



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | AXA288 |
| Typengenehmigung erteilt | 20231215 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1SF327) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | SMART |
| 04 Typ | 1 |
| 05 Typ; Variante/Version | HX11; 0010/C685005 |
| 06 Vorziffer | HES.A2..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2018/858-2022/163*00227 |
| 10 EFKO-Code | 4877 |
| 10 Hersteller | SMART AUTOMOBILE Co., Ltd., RC-China |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Personenraum, unter rechtem Sitz |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech. elektr.Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m1a |
| 18 iA 1 | 11,2/10,3 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 180 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | siehe Bemerkungen |
| 26 Bauart | / |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 315.0 |
| 28 Leistung n | 0 |
| 29 Md. max Nm | 0.0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | am Statorgehäuse |
| Anbringungsort | |
| 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 |
| 40 Länge von | 4270 |
| 40 Länge bis | 4300 |
| 41 Breite von | 1822 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1636 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 726 |
| 43 Überhang hinten bis | 736 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2750 |
| 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 | 1585 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1590 |
| 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 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1900 |
| 52 Leergewicht bis | 1975 |
| 53 Garantiegewicht von | 2325 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1100 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1350 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 50 |
| 57 gebremst mech | 1600 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 3895 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 75 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 235/50R18 101V; 7x18 ET50 |
| 70 Reifen Felgen | 235/45R19 99V; 8x19 ET48 |
| Bemerkungen Z1 | 04) smart #1 |
| Bemerkungen Z3 | 09) TG gültig ab e1*2018/858*00227*01 |
| Bemerkungen Z5 | 18) v= 11,21 / h= 10,29 |
| Bemerkungen Z7 | 25) v= Viridi E-Mobility TZ180XSB01 |
| Bemerkungen Z8 | h= NIDEC Automotive Motor TZ184XY180 |
| Bemerkungen Z10 | 28) Leistung v= 115 kW / h= 200 kW; Gesamtleistung Elektromotoren = 315 kW |
| Bemerkungen Z11 | Dreissig-Minuten-Leistung: 116 kW (41 kW und 75 kW) |
| Bemerkungen Z13 | 29) v= 200 Nm |
| Bemerkungen Z14 | h= 384 Nm |
| Bemerkungen Z16 | 34) v= TZ180XSB01 |
| Bemerkungen Z17 | h= TZ184XY180 |
| Bemerkungen Z19 | 40) mit Sports Kit = 4300 |
| Bemerkungen Z21 | 43) mit Sports Kit = 736 |
| Bemerkungen Z23 | 56) a.W. Anhängervorrichtung; A50-X, E670 E32*55R02/01*0122 |