



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SUZUKI ACROSS

Typengenehmigungs-Nr.: 1SD937

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1SD937 |
| Typengenehmigung erteilt | 20260604 |
| gültig für Importdatum bis | 0 |
| Erweiterung TG vom: | 20260619 |
| Erweiterung TG Positionen | '69 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 7157 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | SUZUKI |
| 04 Typ | ACROSS |
| 05 Typ; Variante/Version | XA6; AXAP64?ZNXPBW |
| 06 Vorziffer | JST5EAAA..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*2018/858-2018/858*00390 |
| 10 Hersteller | SUZUKI MOTOR CORPORATION, J-432-8611 Hamamatsu City, Japan |
| 11 Herstellerplakette | links oder rechts an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | vorne, rechts vor Sitztraverse unter Abdeckung |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|---------------------------|
| 25 Motor Marke | TOYOTA |
| 25 Motor Typ | A25A-FXS /2VM /4NM |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 2487 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 105 |
| 28 Leistung n | 4800 |
| 29 Md. max Nm | 227 |
| 29 Md. max n | 3200 |
| 30 Abgasreinigung | 1/25720 und 1/PH9 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/12521 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/32514 |
| 34 Motorkennzeichen | A25A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts, vorne am Motorblock |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Allrad |
| 18 Getriebe 1 | s |
| 18 iA 1 | 3.43 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Hydraulikhilfe, elektr.-hydr., Kreise V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|---------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
|---------------------------|---|



| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 180 |
| 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 | 4620 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1880 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1685 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1001 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2690 |
| 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 | 1620 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1650 |
| 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 2050

52 Leergewicht bis 2105

53 Garantiegewicht von 2570

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1320

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1355

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 2000

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 750

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 | 100 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|-----------------------------|
| 69 Reifen Felgen | 235/60R18 103H; 7.5x18 ET30 |
|------------------|-----------------------------|

Bemerkungen

| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 06) TG gültig ab e6*2018/858-2018/858*00390*00 |
| Bemerkungen Z3 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z4 | 25) Elektromotor vorne= 2VM / hinten= 4NM |
| Bemerkungen Z5 | 28) Leistung: vorne= 151.4kW / hinten= 40.7kW |
| Bemerkungen Z6 | Dreissig-Minuten-Leistung: 40kW / 11kW |
| Bemerkungen Z7 | Spannung: 650V |
| Bemerkungen Z10 | Eintrag im Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) |
| Bemerkungen Z11 | 102 - Maximal zulässige Dachlast: siehe Betriebshandbuch des Fahrzeuges |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------|-----------------------------|
| TG-Code | 1SD937 |
| Marke | SUZUKI |
| Typ | ACROSS |
| Länge_von | 4620 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 1880 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1685 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | C |
| Getriebe | s |
| Hinweis | PHEV (Off Vehicle Charging) |



| | |
|------------------------|-------|
| Energieeffizienzklasse | C |
| 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 | 1.7 |
| ET_CO2_WLTP | 40 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 139.7 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 115 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|---------------------------|
| TG-Code | 1SD937 |
| Marke | SUZUKI |
| Typ | ACROSS |
| Leergewicht_von | 2050 |
| Leergewicht_bis | 2105 |
| Garantiegewicht_von | 2570 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | s |
| Vmax_von | 180 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | TOYOTA |
| Motortyp | A25A-FXS /2VM /4NM |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin |
| Treibstoff | C |



| | |
|----------------------|--------|
| Hubraum | 2487 |
| Leistung | 105 |
| Leistung_bei_n_min | 4800 |
| Drehmoment | 227 |
| Drehmoment_bei_n_min | 3200 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | Allrad |
| AbgasCode | AJEB |
| Emissionscode | B6e |
| ET-CO | 113.6 |
| ET-THC | 12.9 |
| ET-NMHC | 10.4 |
| ET-NOx | 2.7 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 0.04 |
| ET-PA | 0.37 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0.74 |
| ET-T_VI-CO | 0.5 |
| ET-T_VI-THC | 0.18 |
| 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 | 0.5 |
| ZT-T_VI-THC | 0.18 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20260604 |
| GeräuschCode | GJCB |
| Fahrgeräusch | 66 |
| Standgeräusch | 66 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2500 |
| Bemerkung | y |