



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1SF256 |
| Typengenehmigung erteilt | 20100624 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 20101117 |
| Erweiterung TG Positionen | '52 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | SMART |
| 04 Typ | fortwo coupé ed |
| 05 Typ; Variante/Version | 451EV; 43E2Z0/ZZAAA200 |
| 06 Vorziffer | WME451391..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*KS07/46-371/2010*0110 |
| 10 EFKO-Code | 4465 |
| 10 Hersteller | DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART |
| 11 Herstellerplakette | links, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Kofferraum vor Motorabdeckung |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |



| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m1a |
| 18 iA 1 | 4,53 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 100 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln; ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | ZYTEK |
| 25 Motor Typ | EV451 |
| 26 Bauart | / |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |
| 28 Leistung kW | 30 |
| 28 Leistung n | 7200 |
| 29 Md. max Nm | 0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | keine Angaben |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2+1 |



| | |
|--------------------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 2695 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1559 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1565 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 403 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 1867 |
| 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 | 1283 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1385 |
| 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 | 965 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht bis | 975 |
| 53 Garantiegewicht von | 1120 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 495 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 660 |
| 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 |
| 69 Reifen Felgen | v= 155/60R15 74T; 4.5x15 ET23.5 |
| 70 Reifen Felgen | h= 175/55R15 77T; 5.5x15 ET22 |
| Bemerkungen Z1 | 52) inklusiv Batteriesatz zu 143 kg |