



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1KA330 |
| Typengenehmigung erteilt | 20120924 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| Erweiterung TG vom: | 20130626 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/16/57/66/67/400 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | KIA |
| 04 Typ | Sorento III FL |
| 05 Typ; Variante/Version | XM; C?D22/M63AZ1, /A62AZ1 (B05) |
| 06 Vorziffer | KNAK.814..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2007/46-371/2010*0634 |
| 10 EFKO-Code | 3810 |
| 10 Hersteller | KIA CORPORATION, ROK- SEOUL KOREA |
| 11 Herstellerplakette | links, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | unter rechtem Frontsitz, auf Traverse |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektrische Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|------------------------------|
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,75/4,07 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a6 |
| 18 iA 2 | 3,20 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 190 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 190 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-X, Scheiben/Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln auf HR |
| 25 Motor Marke | HYUNDAI/KIA |
| 25 Motor Typ | D4HB |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2199 |
| 28 Leistung kW | 145 |
| 28 Leistung n | 3800 |
| 29 Md. max Nm | 0 |
| 29 Md. max n | 1800 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. CFDM01, CFDM02 |



| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/XM M 60 |
| 34 Motorkennzeichen | D4HB |
| 34 Motorkennzeichen | rechts, seitlich hinten am Motorblock |
| Anbringungsort | |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4685 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1885 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1700 |
| 42 Höhe bis | 1745 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1040 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2700 |
| 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 | 1626 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1623 |
| 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 | 1862 |
| 52 Leergewicht bis | 2033 |
| 53 Garantiegewicht von | 2510 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1350 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1450 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 2500 |
| 57 gebremst autom | 2000 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 100 |
| 67 Stützlast autom | 100 |
| 69 Reifen Felgen | 235/65R17 104T/H; 7.0x17 ET48 |
| Bemerkungen Z1 | 42) ohne Dachreling 1700 / mit Dachreling 1735 / Sonnendach 1745 |
| Bemerkungen Z3 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z4 | 05) C5D22/M63AZ1 / C7D22/M63AZ1 / C5D22/A62AZ1 / C7D22/A62AZ1 |
| Bemerkungen Z5 | 18) m6 / m6 / a6 / a6 |
| Bemerkungen Z6 | 29) 421 / 421 / 436 / 436 |
| Bemerkungen Z7 | 37) 5 / 7 / 5 / 7 |
| Bemerkungen Z8 | 52) 1862 - 1962 / 1891 - 1999 / 1890 - 1997 / 1919 - 2033 |
| Bemerkungen Z9 | 72) a / a / b / b |
| Bemerkungen Z11 | 09/56) autom. 2000 kg; in Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung, a.W mit erhöhter Anhängelast lieferbar: |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z12 | Bauteilhersteller: EMIL FREY AG, 5745 Safenwil / S.K: Handels AG., D-94529 Aicha v. Wald |
| Bemerkungen Z13 | Umbaufirma: KIA MOTORS AG, 5745 Safenwil |
| Bemerkungen Z14 | Umbau: Am Fahrzeugrahmen wird Anhängelock, Typ 5644 (S.K. HANDELS AG) und |
| Bemerkungen Z15 | die Verstärkung, Typ SW-14346 (EMIL FREY AG) angebaut |
| Bemerkungen Z17 | 57) Anhängelast gebr. 3000 kg; Zugvorrichtung: mind. D-Wert 13.41kN erforderlich |
| Bemerkungen Z18 | 66) Gesamtzuggewicht 5510 kg (sichtbar auf Zusatzschild) |
| Bemerkungen Z19 | 67) Stützlast max. 120 kg |
| Bemerkungen Z21 | Eintrag Fahrzeugausweis: (nur mit autom. Getriebe, sofern zutreffend) |
| Bemerkungen Z22 | 400 - EG-Gesamtgenehmigung e11*2007/46*0634 und Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ohne Gültigkeit; |
| Bemerkungen Z23 | Grund: auf 3000 kg erhöhte Anhängelast, Gesamtzuggewicht 5510 kg, Stützlast 120 kg |