



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1HC201 |
| Typengenehmigung erteilt | 20170512 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | HYUNDAI |
| 04 Typ | i30 1.4 T-GDI |
| 05 Typ; Variante/Version | PDE; F5P31/D71AZ1 |
| 06 Vorziffer | TMAH.813G.J..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2007/46-2015/166*3807 |
| 10 EFKO-Code | 6320 |
| 10 Hersteller | HYUNDAI MOTOR MANUF. CZECH. s.r.o, CZ-720 00 OSTRAVA-Hrabova |
| 11 Herstellerplakette | links, im Einstieg an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | Im Personenraum, auf Traverse vor rechtem Frontsitz |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfeder, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m7a |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 iA 1 | 4,29/3,17 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 203 |
| 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 |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | HYUNDAI |
| 25 Motor Typ | G4LD-6I |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1353 |
| 28 Leistung kW | 103 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 242 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/03BF5 und 1/U03BC1 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ADS40 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/PDM10 |
| 34 Motorkennzeichen | G4LD |



34 Motorkennzeichen am Motorblock

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 4585

40 Länge bis 0

41 Breite von 1795

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1465

42 Höhe bis 1475

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1030

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2650

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 1573

47 Spur Achse 1 bis 0



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1581 |
| 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 | 1369 |
| 52 Leergewicht bis | 1532 |
| 53 Garantiegewicht von | 1880 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1050 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 970 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 80 |
| 57 gebremst mech | 1400 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 600 |
| 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 | 3280 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 80 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 195/65R15 91H; 6.0Jx15 ET46 |
| Bemerkungen Z1 | 18) m7a = 4,29/3,17 (1,2,4,5/3,6,7,R) |