



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1XC484 |
| Typengenehmigung erteilt | 20111220 |
| gültig für Importdatum bis | 20121231 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1CE314) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | CITROEN |
| 04 Typ | DS4 1.6i |
| 05 Typ; Variante/Version | N; NX5FU8 |
| 06 Vorziffer | VF7NX5FU8..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2007/46-385/2009*0040 |
| 10 EFKO-Code | 2026 |
| 10 Hersteller | AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison |
| 11 Herstellerplakette | links an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum, rechts, auf Federbeindom |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,05 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 235 |
| 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 | mech; a.W. elektr.-mech., Scheiben auf HR |
| 25 Motor Marke | CITROEN |
| 25 Motor Typ | 5FU / 5F03 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 1598 |
| 28 Leistung kW | 147.0 |
| 28 Leistung n | 5800 |
| 29 Md. max Nm | 275.0 |
| 29 Md. max n | 1700 |
| 30 Abgasreinigung | 1/TRPSAK565 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/PSA3165 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/PSA3166 |
| 34 Motorkennzeichen | 5FU / 5F03 |



34 Motorkennzeichen vorne 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 4275

40 Länge bis 0

41 Breite von 1810

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1526

42 Höhe bis 1533

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 739

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2612

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 1531

47 Spur Achse 1 bis 0



| | |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1525 |
| 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 | 1391 |
| 52 Leergewicht bis | 1483 |
| 53 Garantiegewicht von | 1820 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1010 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 900 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 50 |
| 57 gebremst mech | 1250 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 695 |
| 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 | 2820 |
| 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 | 225/55R17 90V; 7.5x17 ET29 |
| 70 Reifen Felgen | 225/45R18 90V; 7.5x18 ET29 |
| 71 Reifen Felgen | 225/40R19 90V; 8.0x19 ET29 |