



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3CA556                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20020319                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20060930                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 30   |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN                                  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 106  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Fahrgestell                                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1   |
| 04 Marke                   | CITROEN                                      |
| 04 Typ                     | Jumper 4x4 2.8HDi                            |
| 05 Typ; Variante/Version   | Z; ZCPWC?/AY Plattform 35MH,-LH 18Q          |
| 06 Vorziffer               | VF7ZCPWC.....                                |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 10 EFKO-Code               | 2026   |
| 10 Hersteller              | AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, rechts oben auf Kühlertraverse |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer   |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                       |
| 17 Achsantrieb             | A  |
| 18 Getriebe 1              | m5   |
| 18 iA 1                    | 5,23   |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 Zuordnung 1                        | b  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 148  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckh., hydr., v=Scheiben/h=Scheiben;                          |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | ohne ABS= Kreise-V/V+H, ALB auf HR;                                  |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | mit ABS= Kreise-X, ABS mit EBV                                       |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse  |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Trommeln, auf HR  |
| 25 Motor Marke                        | SOFIM  |
| 25 Motor Typ                          | 8140.43S   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI  |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 2800   |
| 28 Leistung kW                        | 93.5   |
| 28 Leistung n                         | 3600   |
| 29 Md. max Nm                         | 300  |
| 29 Md. max n                          | 1800   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/F-AP-AC-AT 1326649080/1  |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/F-AP-AC-AT 1326649080/2 Austritt ab                                |
| 34 Motorkennzeichen                   | 8140.43S   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | rechts hinten am Block (schlecht sichtbar) zus. auf Herstellerschild |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | belegt                                      |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3   |
| 38 Anzahl Türen            | 2   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                                |
| 40 Länge von               | 0   |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 0   |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 0   |
| 42 Höhe bis                | 0   |
| 43 Überhang vorne von      | 901   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 0   |
| 43 Überhang hinten bis     | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3200  |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 3700  |
| 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        | 1720  |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0   |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1720  |
| 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            | 0     |
| 52 Leergewicht bis            | 0     |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 1850  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 2120  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 keine Dachlast             | keine |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 2000  |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 750   |
| 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                   | 80   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 205/75R16C 110Q, 215/75R16C 113Q; 6x16 ET68                    |
| Bemerkungen Z1                      | 05) ZCPWCB/AY / ZCPWCC/AY                                      |
| Bemerkungen Z2                      | 44) 3200 mm / 3700 mm  |
| Bemerkungen Z4                      | 07/36/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren |
| Bemerkungen Z6                      | 56) ww. Anhängervorrichtung: Klasse: Typ: Genehmigungsnummer:  |
| Bemerkungen Z7                      | Möglichkeit A: A50-X 3897 e11*94/20*3716*00 (ELLEBI)           |
| Bemerkungen Z8                      | oder A50-X 3898 e11*94/20*3717*00 (ELLEBI)                     |
| Bemerkungen Z9                      | Möglichkeit B: F 306216 e13*94/20*0827*00 (WESTFALIA)          |
| Bemerkungen Z10                     | in Verbindung mit: A50-X 329057 e13*94/20*0100*00 (WESTFALIA)  |
| Bemerkungen Z11                     | oder A50-X 329062 e13*94/20*0585*00 (WESTFALIA)                |