



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# DACIA Dokker 1.6 82

Typengenehmigungs-Nr.: 1DC894

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1DC894             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20120523           |
| gültig für Importdatum bis | 20150831           |
| Erweiterung TG vom:        | 20130430           |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/69/70          |
| 01 EFKO-Code               | 1                  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                 |
| 10 EFKO-Code               | 3500               |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 04 Marke                 | DACIA                                |
| 04 Typ                   | Dokker 1.6 82                        |
| 05 Typ; Variante/Version | SD; OSDA34                           |
| 06 Vorziffer             | UU10SDA34.....                       |
| 07 Karosserieform Code   | 161                                  |
| 07 Karosserieform        | Stationswagen                        |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e2*70/156-2001/116*0314              |
| 10 Hersteller            | AUTOMOBILE DACIA SA, RO-115400 Arges |
| 11 Herstellerplakette    | rechts im Einstieg an B-Säule        |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts an A-Säule                    |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| 25 Motor Marke       | RENAULT                |
| 25 Motor Typ         | K7MA8                  |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B                      |
| 27 Hubraum           | 1598                   |



|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| 28 Leistung kW                        | 60.5           |
| 28 Leistung n                         | 5000           |
| 29 Md. max Nm                         | 134            |
| 29 Md. max n                          | 2800           |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/8201145355   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS             |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/ww. 534, 535 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS             |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/538          |
| 34 Motorkennzeichen                   | K7MA8??        |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne am Block |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                         |
| 15 Federung     | Schraubenfedern/Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., ww. hydr. Lenkhilfe   |
| 17 Achsantrieb  | V                            |
| 18 Getriebe 1   | m5                           |
| 18 iA 1         | 4,93                         |
| 18 Zuordnung 1  | a                            |

## Bremsen

|                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln mit ALB,        |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS mit EBV                       |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse         |
| 22 Feststellbremse   | mech., Trommeln, auf HR           |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 159 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 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            | '2-4+1-2     |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 4363 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1751 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1804 |
| 42 Höhe bis              | 1846 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 731  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2810 |
| 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      | 1492 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1478 |
| 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 |
|---------------------|---|

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1165 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1349 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 1768 |
|------------------------|------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie v von | 950 |
|-----------------------|-----|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1050 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

|             |    |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 80 |
|-------------|----|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 1200 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 580 |
|--------------------|-----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 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 75

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/70R14 88T; 5.5x14 ET40 (nur mit Bremsscheibendurchmesser 258mm)

70 Reifen Felgen 185/65R15 88T; 5x15 - 6x15 ET40

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2\*70/156-2001/116\*0314\*52

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1DC894

Marke DACIA

Typ Dokker 1.6 82

Länge\_von 4363

Länge\_bis 0

Breite\_von 1751

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1804

Höhe\_bis 1846

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.93

Energieeffizienzklasse G

ET\_Verbrauch 7.8

ET\_CO2 180

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0

EL\_Verbrauch 0

EL\_Reichweite\_von 0

EL\_Reichweite\_bis 0

ET\_Verbrauch\_WLTP 0



|                        |   |
|------------------------|---|
| ET_CO2_WLTP            | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| ZT_CO2_WLTP            | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| TG-Code              | 1DC894                 |
| Marke                | DACIA                  |
| Typ                  | Dokker 1.6 82          |
| Leergewicht_von      | 1165                   |
| Leergewicht_bis      | 1349                   |
| Garantiegewicht_von  | 1768                   |
| Garantiegewicht_bis  | 0                      |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                      |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                      |
| Getriebe             | m5                     |
| iAchse               | '4.93                  |
| Vmax_von             | 159                    |
| Vmax_bis             | 0                      |
| Motormarke           | RENAULT                |
| Motortyp             | K7MA8                  |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| Treibstoff           | B                      |
| Hubraum              | 1598                   |
| Leistung             | 60.5                   |
| Leistung_bei_n_min   | 5000                   |
| Drehmoment           | 134                    |
| Drehmoment_bei_n_min | 2800                   |
| Abgasreinigung       | K                      |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                   |
| Antrieb              | V                      |



|                    |          |
|--------------------|----------|
| AbgasCode          | AJAJ     |
| Emissionscode      | B5b      |
| ET-CO              | 682.7    |
| ET-THC             | 43.8     |
| ET-NMHC            | 39.8     |
| ET-NOx             | 16.3     |
| ET-THC+NOx         | 0        |
| ET-PM              | 0        |
| ET-PA              | 0        |
| ET-PA-Exp          | 0        |
| ET-T_IV-THC        | 0.3      |
| ET-T_VI-CO         | 12.8     |
| ET-T_VI-THC        | 0.75     |
| ScNo2              | 0        |
| ScNh3              | 0        |
| ScCo2              | 0        |
| ScConsumption      | 0        |
| ZT-CO              | 0        |
| ZT-THC             | 0        |
| ZT-NMHC            | 0        |
| ZT-NOx             | 0        |
| ZT-THC+NOx         | 0        |
| ZT-PM              | 0        |
| ZT-PA              | 0        |
| ZT-PA-Exp          | 0        |
| ZT-T_VI-CO         | 0        |
| ZT-T_VI-THC        | 0        |
| TC_NO2             | 0        |
| TC_NH3             | 0        |
| TC_CO2             | 0        |
| TC_Consumption     | 0        |
| Homologationsdatum | 20120523 |
| GeräuschCode       | GABA     |



|                         |      |
|-------------------------|------|
| Fahrgeräusch            | 73.9 |
| Standgeräusch           | 82   |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3750 |