



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FIAT Scudo 2.0 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 3FA620

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FA620      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20040325    |
| gültig für Importdatum bis | 20061231    |
| Erweiterung TG vom:        | 0           |
| 01 EFKO-Code               | 30          |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 106         |
| 02 Fahrzeugsbart           | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1          |
| 10 EFKO-Code               | 3019        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | FIAT   |
| 04 Typ                   | Scudo 2.0 16V  |
| 05 Typ; Variante/Version | 220; YQ5/RAX, -/RAX1 Plattform   |
| 06 Vorziffer             | ZFA220000.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 0  |
| 10 Hersteller            | FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO                                       |
| 11 Herstellerplakette    | im Motorraum, rechts oben auf Längsträger oder rechts vorne an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Motorraum, rechts oben an Kotflügelinnenseite                       |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| 25 Motor Marke       | PEUGEOT                |
| 25 Motor Typ         | RFN                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B                      |
| 27 Hubraum           | 1997                   |
| 28 Leistung kW       | 100                    |
| 28 Leistung n        | 6000                   |



|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| 29 Md. max Nm                      | 190                              |
| 29 Md. max n                       | 4100                             |
| 30 Abgasreinigung                  | 1/F.AP.AC.AT.8653                |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | VS                               |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/F.AP.AC.AT.8652                |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS                               |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/F.AP.AC.AT.8638 Austritt aau   |
| 34 Motorkennzeichen                | RFN                              |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, Mitte unten am Motorblock |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., a.W. hydr. Lenkhilfe   |
| 17 Achsantrieb  | V                             |
| 18 Getriebe 1   | m5                            |
| 18 iA 1         | 4,43                          |

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 175 |
| 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 | 2 |
|----------------------------|---|



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3            |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 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    | 919  |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 0    |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2824 |
| 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      | 1540 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1540 |
| 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 | 0 |
|--------------------|---|



|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis                  | 0    |
| 53 Garantiegewicht von              | 2185 |
| 53 Garantiegewicht bis              | 0    |
| 54 Achsgarantie v von               | 1230 |
| 54 Achsgarantie v bis               | 0    |
| 54 Achsgarantie h von               | 1300 |
| 54 Achsgarantie h bis               | 0    |
| 55 Dachlast                         | 100  |
| 57 gebremst mech                    | 1300 |
| 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                   | 60   |
| 67 Stützlast autom                  | 0    |



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/65R15 94T; 6 1/2x15 ET31

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) YQ5/RAX / YQ5/RAX1  
Bemerkungen Z2 37) 2 PL. / 3 Pl.  
Bemerkungen Z4 07/36/52) bei der Einzelabnahme feststellen/kontrollieren  
Bemerkungen Z6 73/52) Zuordnung 1: Leergewichtsbereich 1281-1735  
Bemerkungen Z7 Zuordnung 2: Leergewichtsbereich 1736-1845

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3FA620  
Marke FIAT  
Typ Scudo 2.0 16V  
Leergewicht\_von 0  
Leergewicht\_bis 0  
Garantiegewicht\_von 2185  
Garantiegewicht\_bis 0  
Gesamtzuggewicht\_von 0  
Gesamtzuggewicht\_bis 0  
Getriebe m5  
iAchse '4.43  
Vmax\_von 175  
Vmax\_bis 0  
Motormarke PEUGEOT  
Motortyp RFN  
Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-Inj  
Treibstoff B  
Hubraum 1997  
Leistung 100  
Leistung\_bei\_n\_min 6000  
Drehmoment 190



|                      |      |
|----------------------|------|
| Drehmoment_bei_n_min | 4100 |
| Abgasreinigung       | K    |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4 |
| Antrieb              | V    |
| AbgasCode            | AADE |
| Emissionscode        | B03  |
| ET-CO                | 250  |
| ET-THC               | 30   |
| ET-NMHC              | 0    |
| ET-NOx               | 50   |
| ET-THC+NOx           | 0    |
| ET-PM                | 0    |
| ET-PA                | 0    |
| ET-PA-Exp            | 0    |
| ET-T_IV-THC          | 1940 |
| ET-T_VI-CO           | 0    |
| ET-T_VI-THC          | 0    |
| 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      | 20040325 |
| GeräuschCode            | GABF     |
| Fahrgeräusch            | 72.3     |
| Standgeräusch           | 81       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4500     |
| Bemerkung               | y        |