



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FIAT 500 TwinAir MTA

Typengenehmigungs-Nr.: 1FC478

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FC478             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20160603           |
| gültig für Importdatum bis | 20180831           |
| Erweiterung TG vom:        | 0                  |
| 01 EFKO-Code               | 1                  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                 |
| 10 EFKO-Code               | 3019               |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | FIAT   |
| 04 Typ                   | 500 TwinAir MTA  |
| 05 Typ; Variante/Version | 312; AXN11/13E, -/13F 80 PS Turbo                      |
| 06 Vorziffer             | ZFA312000.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 163  |
| 07 Karosserieform        | Limousine  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e3*2007/46-2015/166*0064                               |
| 10 Hersteller            | FCA ITALY S.p.A., I-10135 TORINO                       |
| 11 Herstellerplakette    | im Kofferraum, rechts, mitte oder links auf Bodenblech |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Kofferraum, rechts auf Bodenblech                   |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| 25 Motor Marke       | FIAT                     |
| 25 Motor Typ         | 312A5000                 |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T |
| 26 Bauart Treibstoff | B                        |
| 27 Hubraum           | 875                      |
| 28 Leistung kW       | 59                       |



|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 28 Leistung n                      | 5500                                |
| 29 Md. max Nm                      | 145                                 |
| 29 Md. max n                       | 2000                                |
| 30 Abgasreinigung                  | 1/ww. 51857365, 51854357            |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | VS                                  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/ww. 51879750, 51859528, 51890200  |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS                                  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/ww. mit/ohne 51859529, 51893886   |
| 34 Motorkennzeichen                | 312A5000                            |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts am Motorblock, über Ölfilter |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., elektr. Lenkhilfe      |
| 17 Achsantrieb  | V                             |
| 18 Getriebe 1   | m5a                           |
| 18 iA 1         | 3,87                          |
| 18 Zuordnung 1  | a                             |

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 171 |
| 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 | 4            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 38 Anzahl Türen            | '2+1         |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 3612 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1627 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1506 |
| 42 Höhe bis              | 0    |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 578  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2300 |
| 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      | 1415 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1408 |
| 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 | 1015 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1133 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 1380 |
|------------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 1395 |
|------------------------|------|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie v von | 830 |
|-----------------------|-----|

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

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie h von | 640 |
|-----------------------|-----|

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

|             |   |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

|                  |     |
|------------------|-----|
| 57 gebremst mech | 800 |
|------------------|-----|

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

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 400 |
|--------------------|-----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 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 175/65R14 82T; 5 1/2x14 ET35

70 Reifen Felgen 185/55R15 82T; 6x15 ET35

71 Reifen Felgen 195/45R16 84T; 6 1/2x16 ET35

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 56) a.W. Anhängervorrichtung: Typ 306 310, Konformitätszeichen: e13\*94/20\*2416

Bemerkungen Z3 Zuordnung

Bemerkungen Z4 05) AXN11/13E / AXN11/13F

Bemerkungen Z5 52) 1015-1105 / 1055-1133

Bemerkungen Z6 53) 1380 / 1395

Bemerkungen Z7 55) 50 / keine

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FC478

Marke FIAT

Typ 500 TwinAir MTA

Länge\_von 3612

Länge\_bis 0

Breite\_von 1627

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1506

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5a

iAchse '3.87

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 3.8

ET\_CO2 88



|                        |   |
|------------------------|---|
| 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              | 1FC478                   |
| Marke                | FIAT                     |
| Typ                  | 500 TwinAir MTA          |
| Leergewicht_von      | 1015                     |
| Leergewicht_bis      | 1133                     |
| Garantiegewicht_von  | 1380                     |
| Garantiegewicht_bis  | 1395                     |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                        |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                        |
| Getriebe             | m5a                      |
| iAchse               | '3.87                    |
| Vmax_von             | 171                      |
| Vmax_bis             | 0                        |
| Motormarke           | FIAT                     |
| Motortyp             | 312A5000                 |
| Bauart               | 4-Takt / 2 / Reihe-Inj-T |
| Treibstoff           | B                        |
| Hubraum              | 875                      |
| Leistung             | 59                       |



|                      |       |
|----------------------|-------|
| Leistung_bei_n_min   | 5500  |
| Drehmoment           | 145   |
| Drehmoment_bei_n_min | 2000  |
| Abgasreinigung       | K     |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4  |
| Antrieb              | V     |
| AbgasCode            | AJBW  |
| Emissionscode        | B6b   |
| ET-CO                | 376.5 |
| ET-THC               | 47.1  |
| ET-NMHC              | 39    |
| ET-NOx               | 36.7  |
| ET-THC+NOx           | 0     |
| ET-PM                | 0     |
| ET-PA                | 0     |
| ET-PA-Exp            | 0     |
| ET-T_IV-THC          | 0.3   |
| ET-T_VI-CO           | 2.3   |
| ET-T_VI-THC          | 0.72  |
| 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      | 20160603 |
| GeräuschCode            | GABA     |
| Fahrgeräusch            | 73       |
| Standgeräusch           | 83       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4125     |