



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# PORSCHE Macan S Diesel

Typengenehmigungs-Nr.: 1XM257

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1XM257        |
| Typengenehmigung erteilt   | 20151127      |
| gültig für Importdatum bis | 20180817      |
| Erweiterung TG vom:        | 0             |
| Erweiterung TG Positionen  | '(1PF622)     |
| 01 EFKO-Code               | 1             |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0             |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1            |
| 10 EFKO-Code               | 4124          |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | PORSCHE   |
| 04 Typ                   | Macan S Diesel  |
| 05 Typ; Variante/Version | 95B; JG22/06  |
| 06 Vorziffer             | WP1...95...B.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 161   |
| 07 Karosserieform        | Stationswagen   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e13*2007/46-214/2014*1165                                 |
| 10 Hersteller            | DR.ING.H.C. F. PORSCHE AG, D-70435 STUTTGART/ZUFFENHAUSEN |
| 11 Herstellerplakette    | rechts, an B-Säule  |
| 12 Fahrgestellnummer     | unter Beifahrersitz                                       |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| 25 Motor Marke       | PORSCHE             |
| 25 Motor Typ         | CTB                 |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 6 / V-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                   |
| 27 Hubraum           | 2967                |



|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 28 Leistung kW                     | 190  |
| 28 Leistung n                      | 4250   |
| 29 Md. max Nm                      | 580  |
| 29 Md. max n                       | 1750   |
| 30 Abgasreinigung                  | siehe unten                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/T95B103 und 1/T95B104                          |
| 34 Motorkennzeichen                | CTB  |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | am Motorblock, vorne links, unter Motorabdeckung |
| 35 Geräuschdämpfung Z1             | Motorraum teilweise mit Absorptions-             |
| 35 Geräuschdämpfung Z2             | material belegt                                  |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., elektr. Lenkhilfe      |
| 17 Achsantrieb  | A                             |
| 18 Getriebe 1   | m7a                           |
| 18 iA 1         | 4,13/4,67                     |
| 18 Zuordnung 1  | a                             |

## Bremsen

|                      |   |
|----------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,     |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS/ESP; a.W. PCCB = |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Porsche Keramikbremscheiben             |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse               |
| 22 Feststellbremse   | elektr., Scheiben auf HR                |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 230 |
| 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            | '4+1         |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 4681 |
| 40 Länge bis             | 4697 |
| 41 Breite von            | 1923 |
| 41 Breite bis            | 1926 |
| 42 Höhe von              | 1609 |
| 42 Höhe bis              | 1655 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 950  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2807 |
| 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      | 1576 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1661 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1577 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1663 |
| 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 | 1955 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 2044 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2575 |
|------------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1290 |
|-----------------------|------|

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

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1340 |
|-----------------------|------|

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

|             |    |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 75 |
|-------------|----|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 2400 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 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 96

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 235/60R18 103W; 8x18 ET21 h= 255/55R18 105W; 9x18 ET21 nicht bei Keramikbremsen

70 Reifen Felgen v= 235/55R19 101Y; 8x19 ET21 h= 255/50R19 103Y; 9x19 ET21

71 Reifen Felgen v= 265/45R20 104Y; 9x20 ET26 h= 295/40R20 106Y; 10x20 ET19 nur mit Radhausverbreiterungen hinten

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 15) a.W. Luftfederung VA+HA

Bemerkungen Z3 18) 4,13/4,67 (4,13=VA, 4,67=HA)

Bemerkungen Z5 30) 1/4G0178A? oder 4G0000178A? und 1/4H0181B? und 1/8K0230A?

Bemerkungen Z7 31) a.W. mit Sportauspuffanlage dann HS 2/8R0120G

Bemerkungen Z9 56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ 327057, Konformitätszeichen E13\*55R00\*55R01\*3613\*

Bemerkungen Z11 68) v= 265/40R21 101Y; 9x21 ET26 h= 295/35R21 103Y; 10x21 ET19 nur mit Radhausverbreiterungen hinten

Bemerkungen Z13 68) v= 235/60R18 103V M+S; 8x18 ET21 h= 255/55R18 105V M+S; 9x18 ET21 nicht bei Keramikbremsen

Bemerkungen Z14 v= 235/55R19 101V M+S; 8x19 ET21 h= 255/50R19 103V M+S; 9x19 ET21

Bemerkungen Z15 v= 265/45R20 104V M+S; 9x20 ET26 h= 295/40R20 106V M+S; 10x20 ET19 nur mit hint.Radhausverbreit.

Bemerkungen Z17 72) max. obere Leeraufdrehzahl 2500/min.

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1XM257

Marke PORSCHE

Typ Macan S Diesel

Länge\_von 4681

Länge\_bis 4697

Breite\_von 1923

Breite\_bis 1926



|                        |            |
|------------------------|------------|
| Höhe_von               | 1609       |
| Höhe_bis               | 1655       |
| Treibstoff             | D          |
| Getriebe               | m7a        |
| iAchse                 | '4.13/4.67 |
| Energieeffizienzklasse | E          |
| ET_Verbrauch           | 6.1        |
| ET_CO2                 | 159        |
| 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              | 1XM257         |
| Marke                | PORSCHE        |
| Typ                  | Macan S Diesel |
| Leergewicht_von      | 1955           |
| Leergewicht_bis      | 2044           |
| Garantiegewicht_von  | 2575           |
| Garantiegewicht_bis  | 0              |
| Gesamtzuggewicht_von | 0              |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0              |
| Getriebe             | m7a            |
| iAchse               | '4.13/4.67     |



|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Vmax_von             | 230                 |
| Vmax_bis             | 0                   |
| Motormarke           | PORSCHE             |
| Motortyp             | CTB                 |
| Bauart               | 4-Takt / 6 / V-T-DI |
| Treibstoff           | D                   |
| Hubraum              | 2967                |
| Leistung             | 190                 |
| Leistung_bei_n_min   | 4250                |
| Drehmoment           | 580                 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1750                |
| Abgasreinigung       | KP                  |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                |
| Antrieb              | A                   |
| AbgasCode            | AJBW                |
| Emissionscode        | B6b                 |
| ET-CO                | 193.8               |
| ET-THC               | 0                   |
| ET-NMHC              | 0                   |
| ET-NOx               | 58.1                |
| ET-THC+NOx           | 77.7                |
| ET-PM                | 0.23                |
| ET-PA                | 1.12                |
| ET-PA-Exp            | 9                   |
| ET-T_IV-THC          | 0                   |
| 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      | 20151127 |
| GeräuschCode            | GABB     |
| Fahrgeräusch            | 71       |
| Standgeräusch           | 80       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2500     |