



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3TA647                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20191120                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20211231                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 30   |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN                                  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1   |
| 04 Marke                   | TOYOTA                                       |
| 04 Typ                     | Hilux 2.4D-4D 4x2                            |
| 05 Typ; Variante/Version   | AN1P; GUN135?-BNFXXW3 Einzelkabine           |
| 06 Vorziffer               | AHT.B3.B.....                                |
| 07 Karosserieform Code     | 231  |
| 07 Karosserieform          | Wechseladepkipper Welaki                     |
| 10 EFKO-Code               | 3907   |
| 10 Hersteller              | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES  |
| 11 Herstellerplakette      | links, an B-Säule                            |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Rahmen-Längsträger, vor Hinterrad |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v= Schrauben- / h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                       |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | m6   |
| 18 iA 1                    | 3,58   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 175   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H,           |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Trommeln; ABS mit ESP                |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                     |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Trommeln, auf HR                       |
| 25 Motor Marke                        | TOYOTA  |
| 25 Motor Typ                          | 2GD-FTV                                       |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                       |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D   |
| 27 Hubraum                            | 2393  |
| 28 Leistung kW                        | 110.0   |
| 28 Leistung n                         | 3400  |
| 29 Md. max Nm                         | 400.0   |
| 29 Md. max n                          | 1600  |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                             |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/30L01                                       |
| 34 Motorkennzeichen                   | 2GD   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsart | vorne, links am Motorblock, nicht ersichtlich |
| 35 Geräuschdämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt.    |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 2   |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0            |
| 38 Anzahl Türen            | 2            |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 5092         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 1835         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1924         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1020         |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3085         |
| 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        | 1500         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1540         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1510         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1550         |
| 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            | 2300 |
| 52 Leergewicht bis            | 2495 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2950 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1420 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1850 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 75   |
| 57 gebremst mech              | 2800 |
| 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 | 0.0  |
| 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            | 5530  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 115   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 225/70R17 106S; 6x17 ET50   |
| Bemerkungen Z1                      | 04) Stufe 1: TOYOTA-Basisfahrzeug / Stufe 2:<br>Wechseladekipperaufbau                            |
| Bemerkungen Z2                      | 05) Variante/Version: GUN125?-BNFSHW / Wechseladekipper   |
| Bemerkungen Z3                      | 09) e6*2007/46*0337 / -   |
| Bemerkungen Z4                      | 10) TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES / ROELLI TEC<br>AG, Fahrzeugbau, 6371 Stans       |
| Bemerkungen Z7                      | 30) 1/ww. AT11070, ATFB0E140 nicht ersichtlich und 1/ZC3 und 1/ZD6                                |
| Bemerkungen Z9                      | 68) ww. 265/65R17 112S; 7 1/2x17 ET30   |
| Bemerkungen Z10                     | 265/60R18 110H; 7 1/2x18 ET30   |
| Bemerkungen Z11                     | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von<br>CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen |