

|  |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
|--|-----------------------|-------------------------------------|---------------------|--------------|-------------|-------------------|------------------|-------|-----------|
| Art des Fahrzeuges   | Fabrikmarke           |                                     | Typ                 |              | Modell      | Typenschein Nr.   |                  |       |           |
| Lieferwagen  | T O Y O T A           |                                     | CORONA 1500 Pick-Up |              | RT 46       | 5 8 1 7           |                  |       |           |
| Merkmale "Corona" beidseitig und hinten. - "RT 46" vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette     |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| rechts auf Kotflügelinnenseite   |                       |                                     | Betriebsstoff       | Benzin       | Anzahl Zyl. | 4                 |                  |       |           |
| Hersteller des Fahrgestells TOYOTA Motor Co Ltd, Nagoya (J) - Importeur TOYOTA AG, Urdorf-Zürich |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Spritzwand + auf Plakette                         |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| Motor-Nr. eingeschlagen rechts, vorn auf Block   |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| Motor-Typ 2 R = vor Motor-Nr. (Reihenmotor, stehend)   |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| Lage des Motors vorn   |                       |                                     | Motorbremse         |              |             |                   |                  |       |           |
| Zyl.-Inhalt  | 1'490 cm <sup>3</sup> | Anhängerbremse                      |                     |              |             | Aussenmasse in mm |                  |       |           |
| Takte  | 4                     | Getriebeart mech.vollsynchronisiert |                     |              |             | Länge             | 4'190            |       |           |
| Kühlung  | Wasser                | Anzahl Vorwärtsgänge                |                     | 4            | Breite      |                   | 1'550            |       |           |
| Antrieb  | auf Hinterräder       | Geschw. 1. Gang                     |                     | Spur V.      | 1'270       | Höhe              |                  | 1'435 |           |
| Anzahl Achsen  | 2                     | Geschw. dir. Gang                   |                     | 130          | Spur H.     | 1'270             | Radstand         |       | 2'450     |
| Anzahl Reifen  | 4                     | Differentialsperre                  |                     | Wendekreis   | 9.80        | Überhang H.       |                  | 1'020 |           |
| Betriebsbremse hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken   |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| 2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder                                 |                       |                                     |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| Gewichte   | vorn                  | hinten                              | Total               | Bereifung    | vorn        | hinten            | Innenmasse in mm |       |           |
| leer   | 530                   | 410                                 | 940                 | Dimension    | 5.50 - 13   | 5.50 - 13         | Länge            |       | 1'620     |
| Nutzlast   | 75                    | 565                                 | 640                 | Pneu-Tragk.  | 980         | 980               | Breite           |       | 980/1'240 |
| Gesamtgew.   | 605                   | 975                                 | 1'580               | pro Achse    | 6 Ply       | 6 Ply             | Höhe             |       | -         |
| Fabrikgarant.  | 680                   | 1000                                | 1'580               |              |             | Höhe seitenl.     |                  | 400   |           |
| Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.   |                       |                                     |                     | Anzahl Türen |             | 2                 | Überhang H.      |       | 830       |
| Lenkung: Lage  |                       | links oder rechts                   |                     | Motor-Marke  |             | TOYOTA            | Brems-PS         |       | 68 DIN    |
| Bohrung  |                       | 78                                  |                     | Hub          |             | 78                | Steuer-PS        |       | 7,59      |
| Karosserie-Form  |                       | Brücke                              |                     |              |             |                   |                  |       |           |
| Zahl der Plätze: Total   |                       | 2                                   | (vorn               | Mitte        | hinten      | )                 | Stehplätze       |       |           |

|    |                           |   |  |
|----|---------------------------|---|--|
|    |                           |   | 6/ Blinker mit Kontrollampe                            |
|    | Fernlicht                 | 4/ SEALED BEAM KOITO                            | Fahrleistungsanzeiger V= neben Standlichter            |
| §) | Abblendlicht              | 2/ die äusseren, asymmetrisch                   | seitlich an Vorderkotflügel (orange)                   |
|    | Standlichter              | 2/ separat, unter Scheinwerfer                  | H= oberhalb Schlusslichter (orange)                    |
|    | Nebellampe                |   | Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage          |
|    | Schlusslicht              | 2/ kombiniert mit Stoplichter                   | Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe    |
| §) | Rückstrahler              | 2/ separat 22 cm <sup>2</sup>                   | Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links §) |
|    | Stoplicht                 | 2/ kombiniert mit Schlusslichter                | Geschwindigkeitsmesser km/h                            |
|    | Kontrollschildbeleuchtung | 2/ für normales Schild                          | Gefährliche Bestandteile                               |
|    | Rückfahrlicht             | 2/ unterhalb Schlusslichter                     | Kotflügel-Verzierungen 20 mm hoch, 80 mm lang          |
|    | Elektr. Anlage            | 12 Volt   |  |
|    | Lärmmessung               | 83 dB bei 4'500 U/min - Warnvorrichtung = 97 dB |  |

Bemerkungen und Ausnahmen

§) Durch den Importeur abgeändert :

- Standlichter : Werden mit den Fernlichtern zusammengeschaltet.
- Rückstrahler : Original zu klein; es werden zusätzliche montiert.
- Rückblickspiegel : 2. wird aussen links montiert.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 2.2.67

Die Typenprüfungskommission