

Ziffern und Buchstaben: Was sie bedeuten

Zum abgebildeten "Muster" der Zulassungsbescheinigungen (Teil I und II) auf den Folgeseiten: Hier die Codici für die Bezeichnungen der entsprechenden Datenfelder:

| Feld | Bezeichnung | | |
|-------------|---|--------|---|
| B | Datum der Erstzulassung | (14.1) | Code zu V.9 oder (14)(15) |
| D.1 | Marke | | Bereifung (15.1) auf Achse 1 bis |
| D.2 | Typ/Variante/Version | | (15.3) auf Achse 3 |
| D.3 | Handelsbezeichnung(en) | (16) | Nr. der Zulassungsbesch. Teil II |
| E | Fahrzeug-Identifizierungsnummer | (17) | Merkmal zur Betriebserlaubnis |
| F.1 | Technisch zul. Gesamtmasse in kg | (18) | Länge in mm |
| F.2 | Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg | (19) | Breite in mm |
| | | (20) | Höhe in mm |
| G | Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse) | (21) | Sonstige Vermerke |
| | | (22) | Bemerkungen und Ausnahmen |
| H | Gültigkeitsdauer | | |
| I | Datum dieser Zulassung | | |
| J | Fahrzeugklasse | | Hinweis zu Feld (15.1) bis (15.3) Andere als die |
| K | Nummer d. EG-Typgenehmigung/ABE | | angegebenen Bereifungen können im Rahmen der |
| L | Anzahl der Achsen | | gültigen Betriebserlaubnis/EG-Typgenehmigung am |
| O.1 | Technisch zulässige Anhängelast gebremst in kg | | Fahrzeug angebracht werden. Ein zusätzliches |
| O.2 | Technisch zulässige Anhängelast ungebremst in kg | | Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der |
| P.1 | Hubraum in cm ³ | | Zulassungsbescheinigung Teil 1 ist hierfür nicht |
| P.2/P.4 | Nennleistung in kW/Nenndrehzahl bei min ¹ | | erforderlich. |
| P.3 | Kraftstoffart oder Energiequelle | | Hinweis zu Feld (22): Eine der mit EG- |
| Q | Leistungsgewicht in kW/kg (nur bei Krafträdern) | | Typgenehmigung, Allgemeiner Betriebserlaubnis oder |
| R | Farbe des Fahrzeugs | | Einzelbetriebserlaubnis genehmigte bzw. in dem nach |
| S.1 | Sitzplätze einschließlich Fahrersitz | | §21 StVZO erstellten Gutachten als vorschriftsmäßig |
| S.2 | Stehplätze | | bescheinigte Anhängerkupplung ist spätestens im Zuge |
| T | Höchstgeschwindigkeit in km/h | | jeder neuen Befassung nach §27 Abs. 1 StVZO in die |
| U.1 | Standgeräusch in dB (A) | | Zulassungsbescheinigung Teil 1 oder in einem Beiblatt |
| U.2 | Drehzahl in min ¹ zu U.1 | | zur Zulassungsbescheinigung Teil 1 aufzunehmen. |
| U.3 | Fahrgeräusch in dB (A) | | |
| V.7 | CO ₂ (in g/km) kombinierter Wert | | |
| V.9 | Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse | | |
| (2) | Hersteller-Kurzbezeichnung | | |
| (2.1) | Code zu (2) | | |
| (2.2) | Code zu D.2 mit Prüfziffer | | |
| (3) | Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer | | |
| (4) | Art des Aufbaus | | |
| (5) | Bezeichnung Fahrzeugklasse/Aufbau | | |
| (6) | Datum zu K | | |
| (7) | Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg | | |
| | (7.1) Achse 1 bis (7.3) Achse 3 | | |
| (8) | Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg | | |
| | (8.1) Achse 1 bis (8.3) Achse 3 | | |
| (9) | Anzahl der Antriebsachsen | | |
| (10) | Code zu P.3 | | |
| (11) | Code zu P | | |
| (12) | Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m ³ | | |
| (13) | Stützlast in kg | | |
| (14) | Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse | | |