

DIN ISO 21308-2:2013-04 (D)

Straßenfahrzeuge - Austausch von Produktdaten zwischen Chassis- und Aufbautenherstellern (BEP) - Teil 2: Austauschparameter für Aufbautenabmessungen (ISO 21308-2:2006)

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Nationales Vorwort..... | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Codierungssystem | 6 |
| 4.1 Allgemeines | 6 |
| 4.2 BEP-Code | 6 |
| 4.3 Maßtyp | 6 |
| 4.4 Nummerierung | 7 |
| 4.4.1 Allgemeines | 7 |
| 4.4.2 Nummerierung und Typbezeichnung von rahmenfesten Objekten | 7 |
| 4.5 Codezuordnung und -beschreibung | 7 |
| 4.6 Priorität..... | 7 |
| 4.7 Ladezustand..... | 8 |
| 4.8 Dargestellt in..... | 8 |
| 5 Allgemeine Abmessungen | 8 |
| 6 Chassis-bezogene Abmessungen | 12 |
| 6.1 Achs- und Rad-bezogene Abmessungen | 12 |
| 6.2 Fahrgestellrahmen-bezogene Abmessungen | 26 |
| 6.3 Fahrerhaus-bezogene Abmessungen | 48 |
| 7 Aufbau-bezogene Abmessungen | 52 |
| 7.1 Zusatzrahmen-bezogene Abmessungen | 52 |
| 7.2 Aufbauabmessungen | 59 |
| Anhang A (informativ) Code-Entsprechungen..... | 64 |
| A.1 Vergleich von BEP-Codes mit anderen Codierungssystemen | 64 |
| A.1.1 Längen-Codes..... | 64 |
| A.1.2 Höhen-Codes | 65 |
| A.1.3 Breiten-Codes | 66 |
| Anhang B (informativ) Nützliche Tools und verbundene elektronische Dokumente | 67 |
| Literaturhinweise | 68 |
| Stichwortverzeichnis..... | 69 |