

DIN EN 30326-1/A1:2008-01 (D)

Mechanische Schwingungen - Laborverfahren zur Bewertung der Schwingungen von Fahrzeugsitzen - Teil 1: Grundlegende Anforderungen - Änderung 1 (ISO 10326-1:1992/Amd 1:2007); Deutsche Fassung EN 30326-1:1994/A1:2007

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| A.1 Einleitung | 5 |
| A.2 Formelzeichen | 5 |
| A.3 Prüfbedingungen und Prüfdurchführung | 6 |
| A.3.1 Aufstellung des Sitzes | 6 |
| A.3.2 Einstellung des Sitzes | 6 |
| A.3.3 Prüflast..... | 7 |
| A.3.4 Prüfumgebung | 7 |
| A.3.5 Prüf-Erregerschwingungen | 7 |
| A.3.6 Toleranzen der Prüf-Erregerschwingungen..... | 8 |
| A.3.7 Messeinrichtung | 9 |
| A.3.7.1 Schwingungsaufnehmer | 9 |
| A.3.7.2 Messdatenerfassung | 9 |
| A.3.8 Prüfdurchführung | 9 |
| Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen | 14 |
| Anhang ZB (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG, geändert durch die Richtlinie 98/79/EG | 15 |
| Anhang ZC (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG..... | 16 |