

# DIN EN 916:2003-07 (D)

## Turngeräte - Sprungkästen - Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich Sicherheit; Deutsche Fassung EN 916:2003

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Anforderungen .....	4
3.1 Klassifizierung .....	4
3.2 Maße .....	4
3.3 Leistungsfähigkeit des gepolsterten Kastenoberteils .....	5
4 Sicherheitstechnische Anforderungen .....	5
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Standsicherheit .....	5
4.3 Festigkeit .....	5
4.4 Haltbarkeit der Konstruktion .....	5
5 Prüfverfahren .....	5
5.1 Bestimmung der Standsicherheit .....	5
5.1.1 Prinzip .....	5
5.1.2 Prüftemperatur .....	5
5.1.3 Durchführung .....	5
5.1.4 Angabe der Ergebnisse .....	6
5.2 Bestimmung der Festigkeit .....	6
5.2.1 Prinzip .....	6
5.2.2 Prüfeinrichtungen .....	6
5.2.3 Prüftemperatur .....	6
5.2.4 Durchführung .....	6
5.2.5 Angabe der Ergebnisse .....	7
5.3 Bestimmung der Haltbarkeit der Konstruktion .....	7
5.3.1 Prinzip .....	7
5.3.2 Durchführung .....	7
5.3.3 Angabe der Ergebnisse .....	7
6 Warnhinweis .....	7
7 Kennzeichnung .....	7
Anhang A (informativ) Beispiele für Sprungkästen .....	8