

DIN EN ISO 5912:2005-09 (D)

Campingzelte (ISO 5912:2003); Deutsche Fassung EN ISO 5912:2005

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Anforderungen..... | 6 |
| 4.1 Übersicht | 6 |
| 4.2 Allgemeine Anforderungen | 7 |
| 4.2.1 Textile Flächengebilde | 7 |
| 4.2.2 Wohnraum..... | 7 |
| 4.2.3 Schlafraum | 7 |
| 4.2.4 Gepäckraum..... | 7 |
| 4.2.5 Werkstoffverbindungen | 7 |
| 4.2.6 Zeltboden | 7 |
| 4.2.7 Außen liegende Kunststoffe..... | 8 |
| 4.2.8 Stabilität | 9 |
| 4.2.9 Lüftung | 9 |
| 4.2.10 Insektenschutz..... | 9 |
| 4.2.11 Regendichtheit..... | 9 |
| 4.2.12 Ausstattung des Innenzeltes..... | 9 |
| 4.2.13 Zeltausgänge | 9 |
| 4.2.14 Maßstabilität von Zelten aus synthetischen Stoffen | 10 |
| 4.2.15 Gestänge | 10 |
| 4.2.16 Reißverschlüsse | 10 |
| 4.2.17 Befestigungsvorrichtungen | 10 |
| 4.2.18 Packsäcke | 10 |
| 4.2.19 Warnhinweis für Zeltbewohner | 11 |
| 4.2.20 Zubehör | 12 |
| 4.3 Zeltypspezifische Anforderungen | 12 |
| 4.3.1 Schlafzelte..... | 12 |
| 4.3.2 Reisezelte | 13 |
| 4.3.3 Dauercampingzelte..... | 14 |
| 5 Prüfung..... | 15 |
| 5.1 Sitzhöhe und Sitzplätze bei Zelten Typ S, Klasse st und Zelten Typ T..... | 16 |
| 5.2 Gepäckraum..... | 17 |
| 5.3 Reißverschlüsse | 17 |
| 5.3.1 Bestimmung der Querfestigkeit des Reißverschlusses | 17 |
| 5.3.2 Prüfung des Dauerlaufverhaltens..... | 18 |
| 5.4 Korrosionsprüfung..... | 20 |
| 5.5 Bodenbefestigung | 20 |
| 5.6 Beregnungsprüfung | 20 |
| 5.7 Prüfung der Werkstoffverbindungen..... | 21 |
| 5.8 Beständigkeit von Kunststoff-Folien gegen Trübung bei Feuchteeinwirkung | 21 |
| 5.9 Maßstabilität von Zelten aus synthetischen Stoffen | 21 |
| 6 Gebrauchsanleitung..... | 22 |
| 7 Kennzeichnung..... | 23 |
| Anhang A (informativ) Kennzeichnung von Zelten | 24 |
| A.1 Reise- und Dauercampingzelte Typ T und Typ R..... | 24 |
| A.2 Schlafzelte Typ S | 25 |
| A.3 Zeltgewicht | 26 |