

# DIN EN 1272:1998-04 (D)

## Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Tischhängesitze - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 1272:1998

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
Einleitung .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Definitionen .....	3
3.1 Tischhängesitz .....	3
3.2 Rückhaltesystem .....	3
3.3 Schrittgurt .....	3
3.4 Geschirr .....	3
3.5 Stützelement .....	3
4 Eigenschaften der Werkstoffe .....	3
4.1 Chemische Eigenschaften .....	3
4.2 Entflammbarkeit .....	3
4.3 Einlaufen .....	3
5 Konstruktion .....	3
5.1 Allgemeines .....	3
5.2 Zwischenräume und Öffnungen .....	3
5.3 Kanten und Ecken .....	3
5.4 Kleinteile .....	4
5.5 Schrauben .....	4
5.6 Klappmechanismen .....	4
5.7 Maße .....	4
5.8 Fußstützen .....	5
5.9 Sitz .....	5
5.10 Rückhaltesystem .....	5
5.11 Stützelemente .....	5
5.12 Festigkeit des Rückhaltesystems .....	5
5.13 Standsicherheit .....	5
5.14 Festigkeit der Stützelemente des Tischhängesitzes gegen Aufprall .....	5
5.15 Haltbarkeit der Kennzeichnung .....	5
6 Prüfverfahren .....	5
6.1 Allgemeine Prüfbedingungen .....	5
6.2 Prüfeinrichtung .....	6
6.3 Statische Festigkeitsprüfung .....	6
6.4 Dynamische Festigkeitsprüfung .....	6
6.5 Prüfung der Stützelemente .....	7
6.6 Festigkeitsprüfung des Rückhaltesystems .....	7
6.7 Standsicherheitsprüfung .....	7
6.8 Prallprüfung .....	7
6.9 Messungen .....	8
6.10 Durchtränkungsprüfung für Aufkleber, Abziehbilder und selbstklebende Elemente .....	8
6.11 Haltbarkeit der Kennzeichnung .....	9
6.12 Prüfbericht .....	9

<b>7</b>	<b>Produktinformation .....</b>	<b>9</b>
<b>7.1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>9</b>
<b>7.2</b>	<b>Verkaufsinformation .....</b>	<b>9</b>
<b>7.3</b>	<b>Kennzeichnung .....</b>	<b>9</b>
<b>7.4</b>	<b>Gebrauchsanweisung .....</b>	<b>9</b>
<b>8</b>	<b>Verpackung .....</b>	<b>9</b>
	<b>Anhang A (informativ) Prallprüfgerät: Empfehlung einer pneumatischen Konstruktion .....</b>	<b>10</b>
	<b>Anhang B (informativ) A-Abweichungen .....</b>	<b>11</b>