

Technische Dokumentation

Traumreiter Zwillingstillkissen TwinKi

1. Produktbeschreibung

1.1 Produktbezeichnung

- Handelsname: Traumreiter Zwillingstillkissen TwinKi
- Artikelnummer: Zwillingstillkissen TwinKi
- Produktkategorie: Lagerungskissen/Seitenschläferkissen

1.2 Verwendungszweck

- Primär: Zwillingstillkissen Zwillinge
- Sekundär: großes Stillkissen
- Tertiär: Schwangerschaftskissen

1.3 Technische Spezifikationen

- Maße: 110 cm Breite (ausgeklappt 340 cm) x 67 cm Tiefe
-
- Form: E-förmig
- Gewicht: ca. 2 kg ($\pm 10\%$)
-

2. Materialbeschreibung

2.1 Füllmaterial

- Material: Silikonisierte Fusion-Watte
- Zusammensetzung: 100% Polyester
- Herkunft: Deutscher Hersteller (Name auf Anfrage)
- Zertifizierung: STANDARD 100 by OEKO-TEX®
- Eigenschaften:
 - Nicht klumpend
 - Luftdurchlässig
 - Feuchtigkeitsregulierend
 - Waschbar bis 40°C
 - Trocknergeeignet

2.2 Bezugsmaterial

1. Velour
 - 100% Polyester

- 3 Farbvarianten
- STANDARD 100 by OEKO-TEX®

3. Konformitätserklärung

3.1 EU-Normen

- Entspricht der EU-Textilkennzeichnungsverordnung (EU) Nr. 1007/2011
- Erfüllt die Anforderungen der Allgemeinen Produktsicherheitsrichtlinie 2001/95/EG

3.2 Kennzeichnung

- Textilkennzeichnung gemäß EU-Verordnung
- Pflegekennzeichnung nach ISO 3758
- Chargen-Nummer auf Etikett
- Made in Germany Kennzeichnung

4. Sicherheitsbewertung

4.1 Risikoanalyse

Bewertete Risikofaktoren:

- Erstickungsgefahr: nicht relevant (Produkt für Erwachsene)
- Allergiepotehtial: minimal durch zertifizierte Materialien
- Brandverhalten: normal entflammbar nach DIN EN ISO 12952-1/2
- Mechanische Risiken: keine bekannt

4.2 Schadstoffprüfungen

- Alle verwendeten Einzelkomponenten wie Watte und Textilien für Hülle und Bezug sind nach STANDARD 100 by OEKO-TEX® geprüft.
- Regelmäßige Tests auf:
 - Formaldehyd
 - Schwermetalle
 - Pestizide
 - AZO-Farbstoffe
 - pH-Wert

5. Qualitätssicherung

5.1 Produktionskontrollen

- Eingangskontrolle Rohmaterialien
- Prozessbegleitende Kontrollen:

- Füllgewicht
- Nahtfestigkeit
- Maßgenauigkeit
- Endkontrolle:
 - Visuelle Prüfung
 - Funktionsprüfung
 - Vollständigkeitsprüfung

5.2 Chargenrückverfolgbarkeit

- Eindeutige Chargenkennzeichnung auf jedem Produkt
- Dokumentation:
 - Produktionsdatum
 - Verwendete Materialchargen
 - Qualitätsprüfungsergebnisse
 - Verantwortlicher Prüfer

5.3 Testberichte

- Regelmäßige externe Materialprüfungen durch akkreditierte Labore
- Interne Qualitätsprüfungen nach standardisiertem Protokoll
- Dokumentierte Langzeittests zur Formstabilität

6. Pflegeanleitung

- Waschbar bis 40°C
- Trocknergeeignet bei niedrigen Temperaturen
- Kein Bleichen
- Kein chemisches Reinigen
- Regelmäßiges Aufschütteln empfohlen

7. Garantie und Gewährleistung

- 24 Monate gesetzliche Gewährleistung
- 30 Tage Rückgaberecht