

E DIN EN 1888-3:2022-07 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2022-05-27

Kindertransportmittel auf Rädern - Teil 3: Kinderwagen für schwerere Kinder, die für sportliche Aktivitäten bestimmt sind; Deutsche und Englische Fassung prEN 1888-3:2022

Wheeled child conveyances - Part 3: Pushchairs for heavier children intended for sport activities; German and English version prEN 1888-3:2022

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Allgemeine Anforderungen und Prüfbedingungen | 5 |
| 4.1 Allgemeine Anforderung..... | 5 |
| 4.2 Prüfbedingungen..... | 5 |
| 5 Prüfeinrichtung..... | 5 |
| 5.1 Anschläge | 5 |
| 6 Mechanische Gefährdungen..... | 5 |
| 6.1 Gebrauchstauglichkeit..... | 5 |
| 6.1.1 Anforderungen | 5 |
| 6.1.2 Prüfverfahren..... | 6 |
| 6.2 Rückhaltesystem | 6 |
| 6.2.1 Zusätzliche Anforderung..... | 6 |
| 6.2.2 Prüfverfahren..... | 7 |
| 6.3 Gefährdungen durch Verfangen | 8 |
| 6.4 Standsicherheit..... | 8 |
| 6.5 Strukturelle Integrität | 8 |
| 6.5.1 Prüfung auf einer unregelmäßigen Oberfläche..... | 8 |
| 6.5.2 Räder | 9 |
| 6.6 Gefährdungen durch die Auswirkungen von Geschwindigkeit..... | 12 |
| 6.6.1 Bremsvorrichtung..... | 12 |
| 6.6.2 Gefährdungen des Benutzers, der die Kontrolle über den Wagen verliert | 14 |
| 6.7 Sichtbarkeit des Wagens..... | 15 |
| 7 Produktinformationen | 15 |
| 7.1 Allgemeines..... | 15 |
| 7.2 Kennzeichnung..... | 15 |
| 7.3 Verkaufsinformationen | 16 |
| 7.4 Gebrauchsanleitung..... | 16 |
| Anhang A (informativ) Begründung | 18 |
| A.1 Anwendungsbereich..... | 18 |
| A.2 Gebrauchstauglichkeit..... | 18 |
| A.3 Rückhaltesystem | 18 |
| A.4 Bremsvorrichtung..... | 18 |
| A.5 Gefährdungen des Benutzers, der die Kontrolle über den Wagen verliert | 20 |
| A.6 Produktinformationen | 21 |
| Literaturhinweise | 22 |