

DIN EN ISO 11199-3:2005-07 (D)

Gehhilfen für beidarmige Handhabung - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 3: Gehwagen (ISO 11199-3:2005); Deutsche Fassung EN ISO 11199-3:2005

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort..... | 2 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe..... | 4 |
| 4 Anforderungen | 14 |
| 4.1 Standsicherheit | 14 |
| 4.2 Bremsen..... | 14 |
| 4.3 Mechanische Dauerfestigkeit | 15 |
| 4.4 Manövrierbarkeit | 15 |
| 4.5 Handgriff | 15 |
| 4.6 Beinteil und Stockpuffer | 15 |
| 4.7 Verstellvorrichtungen..... | 16 |
| 4.8 Sitzbrett..... | 16 |
| 4.9 Werkstoffe und Ausführung | 16 |
| 4.10 Kennzeichnung und Aufschriften | 16 |
| 5 Prüfverfahren | 16 |
| 5.1 Allgemeines | 16 |
| 5.2 Probenahme, Reihenfolge der Prüfungen und Sichtprüfung..... | 17 |
| 5.3 Bestimmung der Abmaße und der Masse | 17 |
| 5.4 Prüfung der Kippsicherheit nach vorwärts | 17 |
| 5.5 Prüfung der Kippsicherheit nach rückwärts | 18 |
| 5.6 Prüfung der Kippsicherheit in seitlicher Richtung..... | 19 |
| 5.7 Zubehörausstattung | 21 |
| 5.8 Bremsprüfung | 21 |
| 5.9 Prüfung des Sitzbretts..... | 23 |
| 5.10 Prüfung der statischen Festigkeit..... | 23 |
| 5.11 Ermüdungsprüfung | 24 |
| 5.12 Abschließende Sichtprüfung | 26 |
| 6 Vom Hersteller zu liefernde Informationen | 26 |
| 6.1 Allgemeines | 26 |
| 6.2 Informationskennzeichnung auf dem Produkt und/oder den Zubehörteilen | 26 |
| 6.3 Dokumentation | 26 |
| 7 Prüfbericht..... | 27 |
| Anhang A (informativ) Zusätzliche Informationen | 28 |
| Literaturhinweise | 30 |