

DIN EN 1621-1:1998-01 (D)

Motorradfahrer-Schutzkleidung gegen mechanische Belastung - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Aufprall-Protektoren; Deutsche Fassung EN 1621-1:1997

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	2
4 Anforderungen.....	3
4.1 Allgemeines	3
4.2 Aufprallbereiche-Protektoren.....	3
4.3 Kraftübertragung	3
5 Ausrüstung	3
5.1 Apparat	3
5.1.1 Prüfvorrichtung	3
5.1.2 Fallkörper	3
5.1.3 Amboß	3
5.1.4 Kraft-Meßvorrichtung.....	4
5.2 Schablonen	4
5.2.1 Schablonen-Material	4
5.2.2 Form und Maße der Schablonen.....	4
5.2.3 Anwendung der Schablonen	5
6 Prüfverfahren	5
6.1 Konditionierung und Prüfatmosphäre	5
6.2 Probenahme	5
6.3 Positionierung der Proben	5
6.4 Anzahl der Prüfungen	5
6.5 Prüfergebnisse	6
6.6 Prüfbericht	6
7 Kennzeichnung.....	6
8 Informationsbroschüre des Herstellers	6
Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen	7