

Inhaltsverzeichnis

Modul Sport- und Spielfeldgeräte Indoor

Stand: 2020-10



Sport- und Spielfeldgeräte Indoor		
DIN 7892	2017-11	Turn- und Spielfeldgeräte - Elektromotorische Hebevorrichtungen - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung
DIN 7899	2020-02	Spielfeldgeräte – Basketballgeräte - Maße für Löcher zur Befestigung am Gerüst
DIN 7900	1997-03	Spielfeldgeräte - Fußballtore - Konstruktionsmaße
DIN 7903	2006-11	Turn- und Gymnastikgeräte - Reckeinrichtungen - Versenkreck
DIN 7908	2003-07	Turn- und Gymnastikgeräte - Sprungkästen - Konstruktion, Ausführung, sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich DIN EN 916
DIN 7909	2016-04	Turn- und Gymnastikgeräte - Turnbank - Maße, Anforderungen, Prüfung
DIN 7910	1999-08	Turn- und Gymnastikgeräte - Sprossenwände - Anforderungen und Prüfverfahren; einschließlich DIN EN 12346
DIN 7911		Turn- und Gymnastikgeräte - Klettereinrichtungen
	1999-08	Teil 1: Gitterleitern; Anforderungen und Prüfverfahren; einschließlich DIN EN 12346
	2020-09	Teil 2: Klettertaue, Maße, sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2020-09	Teil 3: Kletterstangen, Maße, sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
DIN 18032-1	2014-11	Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 1: Grundsätze für die Planung
DIN V 18032-2	2001-04	Sporthallen - Hallen für Turnen, Spiele und Mehrzwecknutzung - Teil 2: Sportbädern; Anforderungen, Prüfungen
DIN 18032-6	2014-07	Sporthallen - Hallen und Räume für Sport und Mehrzwecknutzung - Teil 6: Bauliche Maßnahmen für Einbau und Verankerung von Sportgeräten

www.spielgeraete-sport.de

Inhaltsverzeichnis

Modul Sport- und Spielfeldgeräte Indoor

Stand: 2020-10

DIN 33961		Fitness-Studio - Anforderungen an Studioausstattung und -betrieb
	2015-11	Teil 1: Grundlegende Anforderungen
	2019-03	Teil 2: Gerätegestütztes Herz- und Kreislauftraining
	2019-03	Teil 3: Gruppentraining
	2019-03	Teil 4: Gerätegestütztes Krafttraining
	2019-03	Teil 5: Elektromyostimulationstraining (EMS-Training)
DIN EN 748	2013-08	Spielfeldgeräte - Fußballtore - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
E DIN EN 748/A1	2016-09	Spielfeldgeräte - Fußballtore - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 749	2006-01	Spielfeldgeräte - Handballtore - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 750	2006-01	Spielfeldgeräte - Hockeytore - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 914	2020-08	Turngeräte - Barren und kombinierte Stufenbarren/Barren - Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich Sicherheit
DIN EN 957		Stationäre Trainingsgeräte
	2003-09	Teil 2: Kraft-Trainingsgeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2014-06	Teil 6: Laufbänder, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	1998-08	Teil 7: Rudergeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	1998-08	Teil 8: Stepper, Treppensteiggeräte und Climber - Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2005-10	Teil 10: Trainingsfahrräder mit starrem Antrieb oder ohne Freilauf, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
DIN EN 1270	2008-10	Spielfeldgeräte - Basketballgeräte - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 1271	2015-01	Spielfeldgeräte - Volleyballgeräte - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 1509	2009-02	Spielfeldgeräte - Badmintonanlagen - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 1510	2004-12	Spielfeldgeräte - Tenniseinrichtungen - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

Inhaltsverzeichnis

Modul Sport- und Spielfeldgeräte Indoor

Stand: 2020-10

DIN EN 12503		Sportmatten
	2013-05	Teil 1: Turnmatten, sicherheitstechnische Anforderungen
	2016-09	Teil 2: Stabhochsprung- und Hochsprung-Matten, sicherheitstechnische Anforderungen
	2001-07	Teil 3: Judomatten; Sicherheitstechnische Anforderungen
	2016-09	Teil 4: Bestimmung der Dämpfungseigenschaften
	2001-07	Teil 5: Bestimmung der Reibungseigenschaften der Unterseite
	2001-07	Teil 6: Bestimmung der Reibungseigenschaften der Oberseite
	2001-07	Teil 7: Bestimmung der statischen Steifigkeit
DIN EN 12655	1998-10	Turngeräte - Ringeinrichtungen - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 13219	2009-02	Turngeräte - Trampoline - Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren
DIN EN 14903	2018-10	Sportböden - Synthetische Sportböden für den Innenbereich - Bestimmung der Drehreibung
DIN EN 16579	2020-01	Spielfeldgeräte - Ortsveränderliche und standortgebundene Tore - Funktionale und sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
DIN EN 17229	2019-10	Fitness-Studios – Anforderungen an Studioausstattung und -betrieb – Operative und betriebliche Anforderungen
DIN EN ISO 20957		Stationäre Trainingsgeräte
	2014-05	Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2019-02	Teil 2: Kraft-Trainingsgeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren <i>[Entwurf]</i>
	2017-03	Teil 4: Kraft-Trainingsbänke, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2017-04	Teil 5: Stationäre Trainingsfahrräder und Kurbel-Trainingsgeräte für den Oberkörper, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2019-02	Teil 7: Rudergeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren <i>[Entwurf]</i>
	2016-09	Teil 8: Stepper, Treppensteiggeräte und Climber - Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren <i>[Entwurf]</i>
	2019-11	Teil 9: Ellipsen-Trainer, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren
	2016-09	Stationäre Trainingsgeräte - Teil 10: Trainingsfahrräder mit starrem Antrieb oder ohne Freilauf, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren <i>[Entwurf]</i>