

# BUNDESGESETZBLATT

## FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 2018

Ausgegeben am 3. September 2018

Teil II

**233. Verordnung:** Verzeichnis von Normen für die allgemeine Sicherheit von Verbraucherprodukten

### **233. Kundmachung der Bundesministerin für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz betreffend das Verzeichnis von Normen für die allgemeine Sicherheit von Verbraucherprodukten**

Auf Grund des § 5 Abs. 1 des Produktsicherheitsgesetzes 2004, BGBl. I Nr. 16/2005, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. I Nr. 32/2018, wird kundgemacht:

Die Bezugsdaten und Titel nachfolgend angeführter Europäischer Normen wurden durch Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 2001/95/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 3. Dezember 2001 über die allgemeine Produktsicherheit im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlicht (2017/C 267/03 vom 11. August 2017).

Die Normen ÖNORM EN, ÖVE/ÖNORM EN und ÖVE EN sind bei Austrian Standards International, Heinestraße 38, A-1021 Wien, Telefon: (01) 213 00-0, [www.austrian-standards.at](http://www.austrian-standards.at), zu beziehen.

Die Normen ÖVE/ÖNORM EN und ÖVE EN sind auch beim Österreichischen Verband für Elektrotechnik (OVE), Eschenbachgasse 9, A-1010 Wien, Telefon: (01) 587 63 73-0, [www.ove.at](http://www.ove.at), zu beziehen.

Die Kundmachung vom 3. November 2015, BGBl. II Nr. 327/2015, wird hiermit gegenstandslos.

### **8., geändertes Verzeichnis der Normen für die allgemeine Sicherheit von Verbraucherprodukten**

#### **ÖNORM EN 581-1: 2006 04 01**

Außenmöbel – Sitzmöbel und Tische für den Camping-, Wohn- und Objektbereich – Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen

#### **ÖNORM EN 913: 2009 01 01**

Turngeräte – Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

#### **ÖNORM EN 914: 2009 02 01**

Turngeräte – Barren und kombinierte Stufenbarren/Barren – Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich Sicherheit

#### **ÖNORM EN 915: 2009 02 01**

Turngeräte – Stufenbarren – Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich Sicherheit

#### **ÖNORM EN 916: 2003 06 01**

Turngeräte – Sprungkästen – Anforderungen und Prüfverfahren einschließlich Sicherheit

#### **ÖNORM EN 957-2: 2003 08 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 2: Kraft-Trainingsgeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

#### **ÖNORM EN 957-4: 2010 05 15**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 4: Kraft-Trainingsbänke, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 957-5: 2009 06 15**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 5: Stationäre Trainingsfahrräder und Kurbel-Trainingsgeräte für den Oberkörper, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 957-6: 2014 06 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 6: Laufbänder, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 957-7: 1998 11 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 7: Rudergeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 957-8: 1998 09 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 8: Stepper, Treppensteigergeräte und Climber – Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 957-9: 2003 08 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 9: Ellipsen-Trainer, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 957-10: 2005 10 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 10: Trainingsfahrräder mit starrem Antrieb oder ohne Freilauf, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 1129-1: 1995 08 01**

Möbel – Klappbetten – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen

**ÖNORM EN 1129-2: 1995 08 01**

Möbel – Klappbetten – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 2: Prüfverfahren

**ÖNORM EN 1130-1: 1996 06 01**

Möbel – Krippen und Wiegen für den Wohnbereich – Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen

**ÖNORM EN 1130-2: 1996 06 01**

Möbel – Krippen und Wiegen für den Wohnbereich – Teil 2: Prüfverfahren

**ÖNORM EN 1273: 2005 08 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Kinderlaufhilfen – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 1466: 2015 07 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Tragetaschen und Ständer – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 1651: 1999 11 01**

Ausrüstung für das Gleitschirmfliegen – Gurtzeuge – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung der Festigkeit

**ÖNORM EN 1930: 2012 02 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Kinderschutzgitter – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN ISO 4210-1: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 1: Begriffe

**ÖNORM EN ISO 4210-2: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 2: Anforderungen für City- und Trekkingfahrräder, Jugendfahrräder, Geländefahrräder (Mountainbikes) und Rennräder

**ÖNORM EN ISO 4210-3: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 3: Allgemeine Prüfverfahren

**ÖNORM EN ISO 4210-4: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 4: Prüfverfahren für Bremsen

**ÖNORM EN ISO 4210-5: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 5: Prüfverfahren für die Lenkung

**ÖNORM EN ISO 4210-6: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 6: Prüfverfahren für Rahmen und Gabel

**ÖNORM EN ISO 4210-7: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 7: Prüfverfahren für Laufräder und Felgen

**ÖNORM EN ISO 4210-8: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 8: Prüfverfahren für Pedal und Antriebssystem

**ÖNORM EN ISO 4210-9: 2015 05 01**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder – Teil 9: Prüfverfahren für Sättel und Sattelstütze

**ÖNORM EN ISO 8098: 2014 10 15**

Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen an Kinderfahrräder

**ÖNORM EN ISO 9994: 2008 05 01**

Feuerzeuge – Festlegungen für die Sicherheit

**ÖNORM EN 12196: 2003 05 01**

Turngeräte – Pferde und Böcke – Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

**ÖNORM EN 12197: 1997 09 01**

Turngeräte – Reck – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 12221-1: 2013 10 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Wickeleinrichtungen für den Hausgebrauch – Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen

**ÖNORM EN 12221-2: 2013 10 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Wickeleinrichtungen für den Hausgebrauch – Teil 2: Prüfverfahren

**ÖNORM EN 12346: 1998 09 01**

Turngeräte – Sprossenwände, Gitterleitern und Kletterrahmen – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 12432: 1999 04 01**

Turngeräte – Schwebebalken – Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

**ÖNORM EN 12491: 2001 10 01**

Ausrüstung für das Gleitschirmfliegen – Rettungsfallschirme – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 12655: 1998 11 01**

Turngeräte – Ringeinrichtungen – Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

**ÖNORM EN ISO 12863: 2011 03 15**

Normprüfverfahren zur Beurteilung der Zündneigung von Zigaretten

**ÖNORM EN 13120: 2014 04 01**

Abschlüsse innen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen

**ÖNORM EN 13209-1: 2004 11 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Kindertragen – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 1: Rückentragen mit Gestell

**ÖNORM EN 13209-2: 2016 10 15**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Kindertragen – Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren – Teil 2: Tragen ohne Gestell

**ÖNORM EN 13219: 2009 01 01**

Turngeräte – Trampoline – Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

**ÖNORM EN 13319: 2000 07 01**

Tauch-Zubehör – Tiefenmesser und kombinierte Tiefen- und Zeitmeßgeräte – Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren

**ÖNORM EN 13869:2016-10-15**

Feuerzeuge – Anforderungen an die Kindersicherheit von Feuerzeugen – Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 13899: 2003 05 01**

Rollsportgeräte – Rollschuhe – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 14059: 2003 02 01**

Dekorative Öllampen – Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 14344: 2004 11 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Kindersitze für Fahrräder – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 14350-1: 2004 10 01**

Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Artikel für flüssige Kindernahrung – Teil 1: Allgemeine und mechanische Anforderungen und Prüfungen

**ÖNORM EN 14682: 2015 02 01**

Sicherheit von Kinderbekleidung – Kordeln und Zugbänder an Kinderbekleidung – Anforderungen

**ÖNORM EN 14872: 2006 04 01**

Fahrräder – Zubehör für Fahrräder – Gepäckträger

**ÖNORM EN 15649-1: 2014 09 15**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 1: Klassifikation, Werkstoffe, allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 15649-2: 2013 06 01**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 2: Verbraucherinformation

**ÖNORM EN 15649-3: 2012 02 15**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse A

**ÖNORM EN 15649-4: 2012 02 15**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 4: Zusätzliche spezifische sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Klasse B-Geräte

**ÖNORM EN 15649-5: 2010 04 01**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse C

**ÖNORM EN 15649-6: 2014 09 01**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 6: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse D

**ÖNORM EN 15649-7: 2010 04 01**

Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser – Teil 7: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse E

**ÖNORM EN 16156: 2010 12 15**

Zigaretten – Beurteilung der Zündneigung – Sicherheitsanforderung

**ÖNORM EN 16281: 2013 02 15**

Kinderschutzprodukte – Vom Verbraucher anzubringende kindersichernde Verschlussvorrichtungen für Fenster und Balkontüren – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖNORM EN 16433: 2014 06 15**

Innere Abschlüsse – Schutz vor Strangulationsgefahren – Prüfverfahren

**ÖNORM EN 16434: 2014 06 15**

Innere Abschlüsse – Schutz vor Strangulationsgefahren – Anforderungen und Prüfverfahren für Sicherheitseinrichtungen

**ÖNORM EN ISO 20957-1: 2013 12 01**

Stationäre Trainingsgeräte – Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

**ÖVE/ÖNORM EN 60065: 2011 11 01**

Audio-, Video- und ähnliche elektronische Geräte – Sicherheitsanforderungen

**ÖVE/ÖNORM EN 60950-1: 2014 09 01**

Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Teil 1: Allgemeine Anforderungen

**Anmerkungen:**

Bezüglich der ÖNORM EN 1273 wird auf die Verordnung des Bundesministers für Soziales und Konsumentenschutz, mit der eine ÖNORM für Kinderlaufhilfen für verbindlich erklärt wird (Kinderlaufhilfenverordnung 2007), BGBI. II Nr. 285/2008, verwiesen.

Bezüglich der ÖNORM EN ISO 4210 Teil 1 bis 9 sowie ÖNORM EN 14344 und ÖNORM EN 14872 wird auf die Verordnung der Bundesministerin für Verkehr, Innovation und Technologie über Fahrräder, Fahrradanhänger und zugehörige Ausrüstungsgegenstände (Fahrradverordnung), BGBI. II Nr. 146/2001, geändert durch BGBI. II Nr. 297/2013, verwiesen.

Die angeführte ÖNORM EN ISO 9994: 2008 05 01 enthält abweichend zur Mitteilung der Kommission 2015/C 335/01 bereits das Amendment 1:2008.

Bezüglich der ÖVE/ÖNORM EN 60065 und ÖVE/ÖNORM EN 60950-1 wird auf den Durchführungsbeschluss 2012/29/EU der Kommission vom 13. Januar 2012, ABl. L 13 vom 17. Januar 2012, verwiesen: die Übereinstimmung der ÖVE/ÖNORM EN 60065 und ÖVE/ÖNORM EN 60950-1 mit den allgemeinen Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2001/95/EG bezieht sich auf den Schutz gegen übermäßige Lautstärke aus tragbaren Abspielgeräten entsprechend EN 60065:2002/A12:2011 und EN 60950-1:2006/A12:2011.

**Hartinger-Klein**