

## IV

(Informationen)

INFORMATIONEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN  
STELLEN DER EUROPÄISCHEN UNION

## EUROPÄISCHE KOMMISSION

**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***(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der europäischen Normen im Rahmen der Richtlinie)***(Text von Bedeutung für den EWR)**

(2015/C 335/01)

| ENO <sup>(1)</sup> | Bezugsnummer und Titel der Norm<br>(und Bezugsdokument)  | Erste<br>Veröffentlichung<br>ABl. | Referenz der<br>ersetzten Norm | Datum der Beendi-<br>gung der Annahme<br>der Konformität-<br>svermutung für die<br>ersetzte Norm<br>Anmerkung 1 | Beschluss der<br>Kommission |
|--------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------|
| (1)                | (2)  | (3)                               | (4)                            | (5)   | (6)                         |
| CEN                | EN 581-1:2006<br>Außenmöbel — Sitzmöbel und Tische<br>für den Camping-, Wohn- und Objekt-<br>bereich — Teil 1: Allgemeine sicherheits-<br>technische Anforderungen | 22.7.2006                         |                                |   | 2006/514/EG                 |
| CEN                | EN 913:2008<br>Turngeräte — Allgemeine sicherheits-<br>technische Anforderungen und Prüfver-<br>fahren   | 11.7.2014                         | EN 913:1996<br>Anmerkung 2.1   |   | 2014/357/EU                 |
| CEN                | EN 914:2008<br>Turngeräte — Barren und kombinierte<br>Stufenbarren/Barren — Anforderungen<br>und Prüfverfahren einschließlich Sicher-<br>heit                      | 11.7.2014                         |                                |   | 2014/357/EU                 |
| CEN                | EN 915:2008<br>Turngeräte — Stufenbarren — Anforde-<br>rungen und Prüfverfahren einschließlich<br>Sicherheit   | 11.7.2014                         |                                |   | 2014/357/EU                 |
| CEN                | EN 916:2003<br>Turngeräte — Sprungkästen — Anforde-<br>rungen und Prüfverfahren einschließlich<br>Sicherheit   | 15.10.2005                        |                                |   | 2005/718/EG<br>2014/357/EU  |

| (1) | (2)  | (3)        | (4)                            | (5) | (6)                        |
|-----|--|------------|--------------------------------|-----|----------------------------|
| CEN | EN 957-2:2003<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 2:<br>Kraft-Trainingsgeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | 22.7.2006  |                                |     | 2006/514/EG<br>2014/357/EU |
| CEN | EN 957-4:2006+A1:2010<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 4:<br>Kraft-Trainingsbänke, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren   | 11.7.2014  | EN 957-4:2006<br>Anmerkung 2.1 |     | 2014/357/EU                |
| CEN | EN 957-5:2009<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 5:<br>Stationäre Trainingsfahräder und Kurbel-Trainingsgeräte für den Oberkörper, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren | 11.7.2014  | EN 957-5:1996<br>Anmerkung 2.1 |     | 2014/357/EU                |
| CEN | EN 957-6:2010+A1:2014<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 6:<br>Laufbänder, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren   | 16.1.2015  | EN 957-6:2010<br>Anmerkung 2.1 |     | 2014/875/EU                |
| CEN | EN 957-7:1998<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 7:<br>Rudergeräte, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | 22.7.2006  |                                |     | 2006/514/EG<br>2014/357/EU |
| CEN | EN 957-8:1998<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 8:<br>Stepper, Treppensteiggeräte und Climber<br>— Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren                                | 22.7.2006  |                                |     | 2006/514/EG<br>2014/357/EU |
| CEN | EN 957-9:2003<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 9:<br>Ellipsen-Trainer, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren   | 22.7.2006  |                                |     | 2006/514/EG<br>2014/357/EU |
| CEN | EN 957-10:2005<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 10:<br>Trainingsfahräder mit starrem Antrieb oder ohne Freilauf, zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren                 | 22.7.2006  |                                |     | 2006/514/EG<br>2014/357/EU |
| CEN | EN 1129-1:1995<br>Möbel — Klappbetten — Sicherheits-<br>technische Anforderungen und Prüfver-<br>fahren — Teil 1: Sicherheitstechnische<br>Anforderungen   | 15.10.2005 |                                |     | 2005/718/EG                |

| (1) | (2)   | (3)                                 | (4)  | (5)        | (6)            |
|-----|---|-------------------------------------|--|------------|----------------|
| CEN | EN 1129-2:1995<br>Möbel — Klappbetten — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren — Teil 2: Prüfverfahren   | 15.10.2005                          |  |            | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 1130-1:1996<br>Möbel — Krippen und Wiegen für den Wohnbereich — Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen  | 24.4.2004                           |  |            | C(2004) 1493   |
| CEN | EN 1130-2:1996<br>Möbel — Krippen und Wiegen für den Wohnbereich — Teil 2: Prüfverfahren  | 24.4.2004                           |  |            | C(2004) 1493   |
| CEN | EN 1273:2005<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder — Kinderlaufhilfen — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | 17.2.2009                           |  |            | 2009/18/EG     |
| CEN | EN 1466:2014<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder — Tragetaschen und Ständer — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 1466:2004<br>+A1:2007<br>Anmerkung 2.1                        | 30.11.2015 | (EU) 2015/1345 |
| CEN | EN 1651:1999<br>Ausrüstung für das Gleitschirmfliegen — Gurtzeuge — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfung der Festigkeit  | 15.10.2005                          |  |            | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 1930:2011<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder — Kinderschutzgitter — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | Dies ist die erste Veröffentlichung |  |            | (EU) 2015/1345 |
| CEN | EN ISO 4210-1:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 1: Begriffe (ISO 4210-1:2014)   | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |            | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-2:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 2: Anforderungen für City- und Trekkingfahrräder, Jugendfahrräder, Geländefahrräder (Mountainbikes) und Rennräder (ISO 4210-2:2014) | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |            | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-3:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 3: Allgemeine Prüfverfahren (ISO 4210-3:2014)   | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |            | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-4:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 4: Prüfverfahren für Bremsen (ISO 4210-4:2014)  | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14781:2005<br>EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>Anmerkung 2.1 |            | (EU) 2015/681  |

| (1) | (2)   | (3)                                 | (4)  | (5) | (6)            |
|-----|---|-------------------------------------|--|-----|----------------|
| CEN | EN ISO 4210-5:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 5: Prüfverfahren für die Lenkung (ISO 4210-5:2014)              | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |     | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-6:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 6: Prüfverfahren für Rahmen und Gabel (ISO 4210-6:2014)         | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |     | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-7:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 7: Prüfverfahren für Laufräder und Felgen (ISO 4210-7:2014)     | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |     | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-8:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 8: Prüfverfahren für Pedal und Antriebssystem (ISO 4210-8:2014) | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |     | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 4210-9:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder — Teil 9: Prüfverfahren für Sättel und Sattelstütze (ISO 4210-9:2014)  | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14764:2005<br>EN 14766:2005<br>EN 14781:2005<br>Anmerkung 2.1 |     | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 8098:2014<br>Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen an Kinderfahrräder (ISO 8098:2014)  | Dies ist die erste Veröffentlichung |  |     | (EU) 2015/681  |
| CEN | EN ISO 9994:2006<br>Feuerzeuge — Festlegungen für die Sicherheit (ISO 9994:2005)  | 22.7.2006                           | EN ISO 9994:2002<br>Anmerkung 2.1                                |     | C(2004) 1493   |
| CEN | EN 12196:2003<br>Turngeräte — Pferde und Böcke — Funktionelle und sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren                                      | 15.10.2005                          |  |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 12197:1997<br>Turngeräte — Reck — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | 15.10.2005                          |  |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 12221-1:2008+A1:2013<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder — Wickeleinrichtungen für den Hausgebrauch — Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen | Dies ist die erste Veröffentlichung |  |     | (EU) 2015/1345 |

| (1) | (2)   | (3)                                    | (4) | (5) | (6)            |
|-----|---|--|-----|-----|----------------|
| CEN | EN 12221-2:2008+A1:2013<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder —<br>Wickleinrichtungen für den Hausge-<br>brauch — Teil 2: Prüfverfahren                                  | Dies ist die erste<br>Veröffentlichung |     |     | (EU) 2015/1345 |
| CEN | EN 12346:1998<br>Turngeräte — Sprossenwände, Gitterlei-<br>tern und Kletterrahmen — Sicherheits-<br>technische Anforderungen und<br>Prüfverfahren                           | 15.10.2005                             |     |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 12432:1998<br>Turngeräte — Schwebebalken — Funk-<br>tionelle und sicherheitstechnische An-<br>forderungen, Prüfverfahren   | 15.10.2005                             |     |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 12491:2001<br>Ausrüstung für das Gleitschirmfliegen —<br>Rettungsfallschirme — Sicherheitstech-<br>nische Anforderungen und Prüfverfahren                                | 15.10.2005                             |     |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 12655:1998<br>Turngeräte — Ringeinrichtungen —<br>Funktionelle und sicherheitstechnische<br>Anforderungen, Prüfverfahren   | 15.10.2005                             |     |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN ISO 12863:2010<br>Normprüfverfahren zur Beurteilung der<br>Zündneigung von Zigaretten (ISO<br>12863:2010)  | 17.11.2011                             |     |     | 2011/496/EU    |
| CEN | EN 13120:2009+A1:2014<br>Abschlüsse innen — Leistungs- und<br>Sicherheitsanforderungen  | 10.10.2014                             |     |     | 2014/531/EU    |
| CEN | EN 13209-1:2004<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder —<br>Kindertragen — Sicherheitstechnische<br>Anforderungen und Prüfverfahren —<br>Teil 1: Rückentragen mit Gestell | 22.7.2006                              |     |     | 2006/514/EG    |
| CEN | EN 13219:2008<br>Turngeräte — Trampoline — Funktio-<br>nelle und sicherheitstechnische Anforde-<br>rungen, Prüfverfahren  | Dies ist die erste<br>Veröffentlichung |     |     | 2014/357/EU    |
| CEN | EN 13319:2000<br>Tauch-Zubehör — Tiefenmesser und<br>kombinierte Tiefen- und Zeitmessgeräte<br>— Funktionelle und sicherheitstechni-<br>sche Anforderungen, Prüfverfahren   | 15.10.2005                             |     |     | 2005/718/EG    |

| (1) | (2)  | (3)                                 | (4)  | (5) | (6)            |
|-----|--|-------------------------------------|--|-----|----------------|
| CEN | EN 13899:2003<br>Rollsportgeräte — Rollschuhe — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren  | 15.10.2005                          |  |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 14059:2002<br>Dekorative Öllampen — Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren  | 24.4.2004                           |  |     | C(2004) 1493   |
| CEN | EN 14344:2004<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder — Kindersitze für Fahrräder — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren   | 15.10.2005                          |  |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 14350-1:2004<br>Artikel für Säuglinge und Kleinkinder — Artikel für flüssige Kindernahrung — Teil 1: Allgemeine und mechanische Anforderungen und Prüfungen                                       | 15.10.2005                          |  |     | 2005/718/EG    |
| CEN | EN 14682:2014<br>Sicherheit von Kinderbekleidung — Kordeln und Zugbänder an Kinderbekleidung — Anforderungen   | Dies ist die erste Veröffentlichung | EN 14682:2007<br>Anmerkung 2.1               |     | (EU) 2015/1345 |
| CEN | EN 14872:2006<br>Fahrräder — Zubehör für Fahrräder — Gepäckträger  | 22.7.2006                           |  |     | 2006/514/EG    |
| CEN | EN 15649-1:2009+A2:2013<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 1: Klassifikation, Werkstoffe, allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren                               | 11.7.2014                           | EN 15649-1:2009<br>+A1:2012<br>Anmerkung 2.1 |     | 2014/359/EU    |
| CEN | EN 15649-2:2009+A2:2013<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 2: Verbraucherinformation   | 16.1.2015                           | EN 15649-2:2009<br>+A1:2012<br>Anmerkung 2.1 |     | 2014/875/EU    |
| CEN | EN 15649-3:2009+A1:2012<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse A | 4.9.2013                            | EN 15649-3:2009<br>Anmerkung 2.1             |     | 2013/390/EU    |
| CEN | EN 15649-4:2010+A1:2012<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 4: Zusätzliche spezifische sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Klasse B-Geräte    | 4.9.2013                            | EN 15649-4:2010<br>Anmerkung 2.1             |     | 2013/390/EU    |

| (1) | (2)  | (3)        | (4)                              | (5) | (6)         |
|-----|--|------------|----------------------------------|-----|-------------|
| CEN | EN 15649-5:2009<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 5: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse C         | 4.9.2013   |                                  |     | 2013/390/EU |
| CEN | EN 15649-6:2009+A1:2013<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 6: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse D | 11.7.2014  | EN 15649-6:2009<br>Anmerkung 2.1 |     | 2014/359/EU |
| CEN | EN 15649-7:2009<br>Schwimmende Freizeitartikel zum Gebrauch auf und im Wasser — Teil 7: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Artikel der Klasse E         | 4.9.2013   |                                  |     | 2013/390/EU |
| CEN | EN 16156:2010<br>Zigaretten — Beurteilung der Zündneigung — Sicherheitsanforderung   | 17.11.2011 |                                  |     | 2011/496/EU |
| CEN | EN 16281:2013<br>Kinderschutzprodukte — Vom Verbraucher anzubringende kindersichernde Verschlussvorrichtungen für Fenster und Balkontüren — Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren    | 11.7.2014  |                                  |     | 2014/358/EU |
| CEN | EN 16433:2014<br>Innere Abschlüsse — Schutz vor Strangulationsgefahren — Prüfverfahren   | 10.10.2014 |                                  |     | 2014/531/EU |
| CEN | EN 16434:2014<br>Innere Abschlüsse — Schutz vor Strangulationsgefahren — Anforderungen und Prüfverfahren für Sicherheitseinrichtungen  | 10.10.2014 |                                  |     | 2014/531/EU |
| CEN | EN ISO 20957-1:2013<br>Stationäre Trainingsgeräte — Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 20957-1:2013)  | 11.7.2014  | EN 957-1:2005<br>Anmerkung 2.1   |     | 2014/357/EU |

| (1)     | (2)  | (3)       | (4)         | (5) | (6)        |
|---------|--|-----------|-------------|-----|------------|
| Cenelec | EN 60065:2002<br>Audio-, Video- und ähnliche elektronische Geräte — Sicherheitsanforderungen<br>IEC 60065:2001 (modifiziert) | 4.9.2013  |             |     |            |
|         | EN 60065:2002/A12:2011   | 28.2.2012 | Anmerkung 3 |     | 2012/29/EU |

Gemäß dem Durchführungsbeschluss 2012/29/EU der Kommission vom 13. Januar 2012 (ABl. L 13 vom 17.1.2012, S. 7) wird der Verweis auf die Norm EN 60065:2002/A12:2011 betreffend den Schutz gegen übermäßige Lautstärke aus tragbaren Abspielgeräten veröffentlicht.

|         |  |           |             |  |            |
|---------|--|-----------|-------------|--|------------|
| Cenelec | EN 60950-1:2006<br>Einrichtungen der Informationstechnik — Sicherheit — Teil 1: Allgemeine Anforderungen<br>IEC 60950-1:2005 (modifiziert) | 4.9.2013  |             |  |            |
|         | EN 60950-1:2006/A12:2011   | 28.2.2012 | Anmerkung 3 |  | 2012/29/EU |

Gemäß dem Durchführungsbeschluss 2012/29/EU der Kommission vom 13. Januar 2012 (ABl. L 13 vom 17.1.2012, S. 7) wird der Verweis auf die Norm EN 60950-1:2006/A12:2011 betreffend den Schutz gegen übermäßige Lautstärke aus tragbaren Abspielgeräten veröffentlicht.

(<sup>1</sup>) ENO: Europäische Normungsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5500811; Fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Bruxelles, Tel. +32 2 5196871; Fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; Fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das Datum des Erlöschens der Konformitätsvermutung das Datum der Zurücknahme sein („Dow“), das von der europäischen Normungsorganisation bestimmt wird, aber die Benutzer dieser Normen werden darauf aufmerksam gemacht, dass dies in bestimmten Ausnahmefällen anders sein kann.

Anmerkung 2.1: Die neue (oder geänderte) Norm hat den gleichen Anwendungsbereich wie die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen engeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum gilt für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union für jene Produkte oder Dienstleistungen, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Vermutung der Konformität mit den grundlegenden oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union zu Produkten oder Dienstleistungen, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.

Anmerkung 3: Bei Änderungen setzt sich die betroffene Norm aus EN CCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, und der zitierten neuen Änderung zusammen. Die ersetzte Norm besteht folglich aus EN CCCC:YYYY und ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, jedoch ohne die zitierte neue Änderung. Ab dem festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Vermutung der Konformität mit den grundsätzlichen oder weiteren Anforderungen der einschlägigen Rechtsvorschriften der Union.

## ANMERKUNG:

- Alle Anfragen zur Verfügbarkeit der Normen müssen an eine der europäischen Normungsorganisationen oder an eine nationale Normungsorganisation gerichtet werden, deren Liste nach Artikel 27 der Verordnung (EU) Nr. 1025/2012 <sup>(1)</sup> im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlicht wird.
- Normen werden von den europäischen Normungsorganisationen auf Englisch verabschiedet (CEN und CENELEC veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der Normen von den nationalen Normungsorganisationen in alle anderen benötigten Amtssprachen der Europäischen Union übersetzt. Die Europäische Kommission ist für die Richtigkeit der Titel, die zur Veröffentlichung im *Amtsblatt* vorgelegt werden, nicht verantwortlich.
- Verweise auf Berichtigungen „.../AC:YYYY“ werden ausschließlich zu Informationszwecken veröffentlicht. Berichtigungen dienen der Behebung von Druck-, sprachlichen und anderen Fehlern im Wortlaut der Norm und können sich auf eine oder mehrere Sprachfassungen (Englisch, Französisch und/oder Deutsch) einer durch die europäischen Normungsorganisationen angenommenen Norm beziehen.
- Die Veröffentlichung der Referenzen im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Amtssprachen der Europäischen Union verfügbar sind.
- Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Europäische Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.
- Mehr Informationen über harmonisierte und andere europäische Normen finden Sie online unter:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> ABl. L 316 vom 14.11.2012, S. 12.