

Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Richtlinie 2004/22/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über Messgeräte

(2012/C 218/08)

(Text von Bedeutung für den EWR)

(Veröffentlichung der Titel und der Bezugsdaten der harmonisierten Normen im Sinne der Richtlinie)

(ABl. C 218 vom 24.07.2012 S. 7;

Beschl. (EU) 2021/1402 - ABl. L 302 vom 26.08.2021 S. 11 * **aufgehoben**)

aufgehoben/ersetzt gem. des Beschl.'es (EU) 2021/1402 Gültig

***) Hinweis:** Die Mitteilung gilt weiterhin für die Verweise auf die in Anhang II des Beschl.'es (EU) 2021/1402 aufgeführten Normen bis zu den in diesem Anhang genannten Zeitpunkten.

Anm.: nachfolgende RL 2014/32/EU

ENO ⁽¹⁾	Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument)	Referenz der ersetzen Norm	Datum der Beendigung der Annahme der Konformitätsvermutung für die ersetzte Norm Anmerkung 1
(1)	(2)	(3)	(4)
CEN	EN 1359:1998 Gaszähler — Balgengaszähler		
	EN 1359:1998/A1:2006		
CEN	EN 1434-1:2007 Wärmezähler — Teil 1: Allgemeine Anforderungen		
CEN	EN 1434-2:2007 Wärmezähler — Teil 2: Anforderungen an die Konstruktion		
	EN 1434-2:2007/AC:2007		
CEN	EN 1434-4:2007 Wärmezähler — Teil 4: Prüfungen für die Bauartzulassung		
	EN 1434-4:2007/AC:2007		
CEN	EN 1434-5:2007 Wärmezähler — Teil 5: Ersteichung		
CEN	EN 12261:2002 Gaszähler — Turbinenradgaszähler		
	EN 12261:2002/A1:2006		
	EN 12261:2002/AC:2003		
CEN	EN 12405-1:2005+A2:2010 Gaszähler — Umwerter — Teil 1: Volumenumwertung	EN 12405-1:2005 Anmerkung 2.1	31.10.2011
CEN	EN 12480:2002 Gaszähler — Drehkolbengaszähler		
	EN 12480:2002/A1:2006		
CEN	EN 14154-1:2005+A2:2011 Wasserzähler — Teil 1: Allgemeine Anforderungen	EN 14154-1:2005+A1:2007 Anmerkung 2.1	31.10.2011
CEN	EN 14154-2:2005+A2:2011 Wasserzähler — Teil 2: Einbau und Voraussetzungen für die Verwendung	EN 14154-2:2005+A1:2007 Anmerkung 2.1	31.10.2011
CEN	EN 14154-3:2005+A2:2011 Wasserzähler — Teil 3: Prüfverfahren und -einrichtungen	EN 14154-3:2005+A1:2007 Anmerkung 2.1	31.10.2011
CEN	EN 14236:2007 Ultraschall-Haushaltsgaszähler		
Cenelec	EN 50470-1:2006 Wechselstrom-Elektrizitätszähler — Teil 1: Allgemeine Anforderungen, Prüfungen und Prüfbedingungen — Messeinrichtungen (Genauigkeitsklassen A, B und C)		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50470-2:2006 Wechselstrom-Elektrizitätszähler — Teil 2: Besondere Anforderungen — Elektromechanische Wirkverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen A und B		
Cenelec	EN 50470-3:2006 Wechselstrom-Elektrizitätszähler — Teil 3: Besondere Anforderungen — Elektronische Wirkverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen A, B und C		
Cenelec	EN 62058-11:2010 Wechselstrom-Elektrizitätszähler — Annahmeprüfung — Teil 11: Allgemeine Verfahren zur Annahmeprüfung IEC 62058-11:2008 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62058-21:2010 Wechselstrom-Elektrizitätszähler — Annahmeprüfung — Teil 21: Besondere Anforderungen an elektromechanische Zähler für Wirkenergie (Klassen 0,5, 1 und 2 und Genauigkeitsklassen A und B) IEC 62058-21:2008 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62058-31:2010 Wechselstrom-Elektrizitätszähler — Annahmeprüfung — Teil 31: Besondere Anforderungen an elektronische Zähler für Wirkenergie (Klassen 0,2 S, 0,5 S, 1 und 2 und Genauigkeitsklassen A, B und C) IEC 62058-31:2008 (modifiziert)		
Cenelec	EN 62059-32-1:2012 Elektrizitätszähler — Zuverlässigkeit — Teil 32-1: Haltbarkeit — Prüfung der Stabilität der metrologischen Eigenschaften unter Anwendung erhöhter Temperatur IEC 62059-32-1:2011		

(¹) ENO: Europäische Normungsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brüssel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; Fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brüssel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; Fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; Fax +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Anmerkung 1: Allgemein wird das Datum der Beendigung der Annahme 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 besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie.

Anmerkung 2.2: Die neue Norm hat einen größeren Anwendungsbereich als die ersetzten Normen. Zum festgelegten Datum besteht für die ersetzten Normen nicht mehr die Annahme der Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie.

Anmerkung 2.3: Die neue Norm hat einen geringeren Anwendungsbereich als die ersetzte Norm. Zum festgelegten Datum besteht für die (teilweise) ersetzte Norm nicht mehr die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie für jene Produkte, die in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen. Die Annahme der Konformitätsvermutung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie für Produkte, die noch in den Anwendungsbereich der (teilweise) ersetzten Norm, aber nicht in den Anwendungsbereich der neuen Norm fallen, ist nicht betroffen.

Anmerkung 3: Wenn es Änderungen gibt, dann besteht die betroffene Norm aus EN CCCC:YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden und der zitierten neuen Änderung. Die ersetzte Norm besteht folglich aus der EN CCCC:YYYY und ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden, aber ohne die zitierte neue Änderung. Ab dem festgelegten Datum besteht für die ersetzte Norm nicht mehr die Konformitätsvermutung mit den grundsätzlichen Anforderungen der Richtlinie.

HINWEIS:

- Alle Anfragen zur Lieferung der Normen müssen an eine dieser europäischen Normenorganisationen oder an eine Nationalnormenorganisation gerichtet werden, deren Liste sich im Anhang der Richtlinie [98/34/EG](#) des Europäischen Parlaments und des Rates befindet, welche durch die Richtlinie [98/48/EG](#) geändert wurde.
- Harmonisierte Normen werden von den europäischen Normungsgremien auf Englisch verabschiedet (CEN und Cenelec veröffentlichen auch in französischer und deutscher Sprache). Anschließend werden die Titel der harmonisierten Normen von den nationalen Normungsgremien 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.
- Die Veröffentlichung der Bezugsdaten im *Amtsblatt der Europäischen Union* bedeutet nicht, dass die Normen in allen Sprachen der Gemeinschaft verfügbar sind.
- Dieses Verzeichnis ersetzt die vorhergegangenen, im *Amtsblatt der Europäischen Union* veröffentlichten Verzeichnisse. Die Kommission sorgt für die Aktualisierung dieses Verzeichnisses.
- Mehr Information unter:
http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

Archiv