



Dansk udgave

Meddelelser og oplysninger

59. årgang

12. februar 2016

Indhold

IV Oplysninger

OPLYSNINGER FRA DEN EUROPÆISKE UNIONS INSTITUTIONER, ORGANER, KONTORER OG AGENTURER

Europa-Kommissionen

2016/C 054/01	Meddelelse fra Kommissionen i forbindelse med gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2013/53/EU af 20. november 2013 om fritidsfartøjer og personlige fartøjer og om ophævelse af direktiv 94/25/EF (Titler og referencer for harmoniserede standarder, som skal offentliggøres i henhold til EU's harmoniseringslovgivning) ⁽¹⁾	1
2016/C 054/02	Meddelelse fra Kommissionen i forbindelse med gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 765/2008 af 9. juli 2008, Europa-Parlamentets og Rådets afgørelse nr. 768/2008/EF af 9. juli 2008, Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1221/2009 af 25. november 2009 (Titler og referencer for harmoniserede standarder, som skal offentliggøres i henhold til EU's harmoniseringslovgivning) ⁽¹⁾	9
2016/C 054/03	Meddelelse fra Kommissionen i forbindelse med gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 om fastlæggelse af harmoniserede betingelser for markedsføring af byggevarer og om ophævelse af Rådets direktiv 89/106/EØF (Offentliggørelse af referencer for europæiske vurderingsdokumenter i overensstemmelse med artikel 22 i forordning (EU) nr. 305/2011) ⁽¹⁾	14

⁽¹⁾ EØS-relevant tekst

IV

(Oplysninger)

OPLYSNINGER FRA DEN EUROPÆISKE UNIONS INSTITUTIONER, ORGANER,
KONTORER OG AGENTURER

EUROPA-KOMMISSIONEN

Meddelelse fra Kommissionen i forbindelse med gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2013/53/EU af 20. november 2013 om fritidsfartøjer og personlige fartøjer og om ophævelse af direktiv 94/25/EF

(Titler og referencer for harmoniserede standarder, som skal offentliggøres i henhold til EU's harmoniseringslovgivning)

(EØS-relevant tekst)

(2016/C 054/01)

ESO ⁽¹⁾	Standardens reference og titel (Referencedokument)	Første offentliggørelse EFT/EUT	Reference for erstattet standard	Formodning om overensstemmelse ved efterlevelse af den erstattede standard ophører den (dato) Anm. 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 6185-1:2001 Oppustelige både — Del 1: Både med en motoreffekt på maksimalt 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 6185-2:2001 Oppustelige både — Del 2: Både med en maksimal motoreffekt på 4,5 kW til 15 kW (inklusive) (ISO 6185-2:2001)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 6185-3:2014 Oppustelige både — Del 3: Både med en samlet længde under 8 m og med en maksimal motoreffekt større end og lig med 15 kW (ISO 6185-3:2014)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 6185-4:2011 Oppustelige både — Del 4: Både med en samlet længde mellem 8 m og 24 m og med en motoreffekt på 15 kW og derover (ISO 6185-4:2011, Corrected version 2014-08-01)	Dette er den første offentliggørelse		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 7840:2013 Fritidsbåde — Brandsikre brændstofslinger (ISO 7840:2013)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 8469:2013 Fritidsbåde — Ikke-brandsikre brændstofslinger (ISO 8469:2013)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 8665:2006 Fritidsbåde — Indenbordsmotorer — Kapacitetstestmålinger og -angivelser (ISO 8665:2006)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 8666:2002 Fritidsbåde — Generelle data (ISO 8666:2002)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 8847:2004 Fritidsbåde — Styreinstallation — Kabel- og båndskivesystemer (ISO 8847:2004)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 8847:2004/AC:2005	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 8849:2003 Fritidsbåde — Elektrisk betjente læsepumper (jævnstrøm) (ISO 8849:2003)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 9093-1:1997 Fritidsbåde. Søventiler og rørgennemføring gennem skroget. Del 1: Metaldele (ISO 9093-1:1994)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 9093-2:2002 Fritidsbåde — Søventiler og rørføring gennem skroget — Del 2: Ikke-metalliske dele (ISO 9093-2:2002)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 9097:1994 Fritidsbåde. Elektriske ventilatorer (ISO 9097:1991)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 9097:1994/A1:2000	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN ISO 10088:2013 Fritidsbåde — Fast installeret brændstofsysteem (ISO 10088:2013)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 10133:2012 Fritidsbåde — Elektriske systemer — Elektriske installationer med ekstra lavspændingsjævnstrøm (ISO 10133:2012)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 10239:2014 Fritidsbåde — Flaskegasanlæg (LPG) (ISO 10239:2014)	Dette er den første offentliggørelse		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10592:1995 Fritidsbåde. Hydraulisk betjeningsystem (ISO 10592:1994)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 10592:1995/A1:2000	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN ISO 11105:1997 Fritidsbåde. Ventilation af benzinmotorer og/eller rum indeholdende benzintanke (ISO 11105:1997)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 11192:2005 Fritidsbåde. Grafiske symboler (ISO 11192:2005)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 11547:1995 Fritidsbåde — Beskyttelse mod at starte i gear (ISO 11547:1994)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 11547:1995/A1:2000	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN ISO 11592:2001 Fritidsbåde — Bestemmelse af den maksimale fremdriftskraft for fritidsbåde med en skrog-længde mindre end 8 m (ISO 11592:2001)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 11812:2001 Fritidsbåde — Vandtætte og hurtigtømmende cockpit (ISO 11812:2001)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12215-1:2000 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion — Dimensioner — Del 1: Materialer: Termohærdende harpiks, glasfiberforstærkning, referencelaminat (ISO 12215-1:2000)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12215-2:2002 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion — Dimensioner — Del 2: Materialer: kernebindemiddel til sandwich-konstruktion, indstøbte materialer (ISO 12215-2:2002)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12215-3:2002 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion — Dimensioner — Del 3: Materialer: stål, aluminiumslegering, træ, andre materialer (ISO 12215-3:2002)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12215-4:2002 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion — Dimensioner — Del 4: Værksted og fremstilling (ISO 12215-4:2002)	Dette er den første offentliggørelse		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12215-5:2008 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion — Dimensioner — Del 5: Dimensionerende tryk og belastning — Bestemmelse af dimensioner (ISO 12215-5:2008)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 12215-5:2008/A1:2014	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN ISO 12215-6:2008 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion — Dimensioner — Del 6: Konstruktionsanordninger og detaljer (ISO 12215-6:2008)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12215-8:2009 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion og dimensioner — Del 8: Ror (ISO 12215-8:2009)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 12215-8:2009/AC:2010	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12215-9:2012 Fritidsbåde — Skrogkonstruktion og dimensioner — Del 9: Anordninger til påhæng og rig på sejlbåde (ISO 12215-9:2012)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12216:2002 Fritidsbåde — Vinduer, køjer, luger, stormklapper og døre — Krav til styrke og vandtæthed (ISO 12216:2002)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12217-1:2015 Fritidsbåde — Vurdering og kategorisering af stabilitet og flydeevne — Del 1: Både uden sejl, med skroglængde større end eller lig med 6 meter (ISO 12217-1:2015)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12217-2:2015 Fritidsbåde — Vurdering og kategorisering af stabilitet og flydeevne — Del 2: Både med sejl, med skroglængde større end eller lig med 6 meter (ISO 12217-2:2015)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 12217-3:2015 Fritidsbåde — Vurdering og karakterisering af stabilitet og flydeevne — Del 3: Både med skroglængde mindre end 6 m (ISO 12217-3:2015)	Dette er den første offentliggørelse		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13297:2014 Små fartøjer — Elektriske systemer — Vekselsstrømsinstallationer (ISO 13297:2014)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 13590:2003 Fritidsbåde — Motorbåde — Krav til konstruktion og installeringsystem (ISO 13590:2003)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 13590:2003/AC:2004	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 14509-1:2008 Fritidsbåde — Støj fra motorbåde — Del 1: Metode til pass-by-målinger (ISO 14509-1:2008)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 14509-2:2006 Fritidsbåde — Støj fra motorbåde — Del 2: Støjturdering (ISO 14509-2:2006)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 14509-3:2009 Fritidsbåde — Støj fra motorbåde — Del 3: Støjestimering ved brug af kalkulerings og målingsprocedurer (ISO 14509-3:2009)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 14895:2003 Fritidsbåde — Komfurer til flydende brændsel (ISO 14895:2000)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 14946:2001 Fritidsbåde — Maksimal lastningsevne (ISO 14946:2001)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 14946:2001/AC:2005	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 15083:2003 Fritidsbåde — Lænsepumpesystemer (ISO 15083:2003)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 15084:2003 Fritidsbåde — Forankring, fortøjning og bugsering — Fortøjningspunkter (ISO 15084:2003)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 15584:2001 Fritidsbåde — Indenbords benzinmotorer — Benzinmotorer og elektriske komponenter (ISO 15584:2001)	Dette er den første offentliggørelse		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15609:2012 LPG-udstyr og -tilbehør — LPG-fremdrivnings-systemer til både, yachter og andre fartøjer — Installationskrav	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 15652:2005 Fritidsbåde — Fjernstyringssystemer til indenbords minijetbåde (ISO 15652:2003)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 16147:2002 Fritidsbåde — Indenbords dieselmotorer — Brændstokkredsløb samt elektriske komponenter (ISO 16147:2002)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 16147:2002/A1:2013	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN ISO 16180:2013 Fritidsbåde — Navigeringslys — Installation, placering og synlighed (ISO 16180:2013)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 18854:2015 Fritidsbåde — Prøvningsmålinger af gasagtige og partikulær udblæsnings emission fra frem og tilbagegående forbrændings motor (ISO 18854:2015)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 19009:2015 Fritidsbåde — LED navigationslys — Ydeevne (ISO 19009:2015)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 21487:2012 Fritidsbåde — Fastinstallerede brændstoftanke til benzin og diesel (ISO 21487:2012)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 21487:2012/A1:2014	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN ISO 25197:2012 Fritidsbåde — Elektriske/elektroniske kontrolsystemer for styring, skift og gas (ISO 25197:2012)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN ISO 25197:2012/A1:2014	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 28846:1993 Fritidsbåde. Elektriske indretninger. Beskyttelse imod antændelse af omgivende gasser (ISO 8846:1990)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN 28846:1993/A1:2000	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN 28848:1993 Fritidsbåde. Fjernbetjeningssystemer (ISO 8848:1990)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN 28848:1993/A1:2000	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
CEN	EN 29775:1993 Fritidsbåde. Fjernbetjening for påhængsmotorer på 15 kW — 40 kW (ISO 9775:1990)	Dette er den første offentliggørelse		
	EN 29775:1993/A1:2000	Dette er den første offentliggørelse	Anm. 3	
Cenelec	EN 60092-507:2015 Elektriske installationer i skibe — Del 507: Små fartøjer IEC 60092-507:2014	Dette er den første offentliggørelse		

(¹) ESO: Europæisk standardiseringsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, Belgien, Tlf. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, Belgien, Tlf. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrig, Tlf. +33 492944200; fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Anm. 1: Formodning om overensstemmelse ved efterlevelse af standarden vil normalt ophøre på den tilbagetrækningsdato, der fastsættes af den europæiske standardiseringsorganisation, men brugerne af disse standarder gøres opmærksom på, at den i særlige tilfælde kan ophøre på et andet tidspunkt.

Anm. 2.1: Den nye (eller ændrede) standard har samme anvendelsesområde som den erstattede standard. Fra og med den anførte dato medfører efterlevelse af den erstattede standard ikke længere formodning om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen.

Anm. 2.2: Den nye standard har et bredere anvendelsesområde end de erstattede standarder. Fra og med den anførte dato medfører efterlevelse af de erstattede standarder ikke længere formodning om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen.

Anm. 2.3: Den nye standard har et snævrere anvendelsesområde end den erstattede standard. For produkter eller tjenesteydelser, der falder ind under den nye standards anvendelsesområde, medfører efterlevelse af den (delvis) erstattede standard fra og med den anførte dato ikke længere formodning om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen. Formodningen om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen gælder fortsat for produkter eller tjenesteydelser, der falder inden for den (delvis) erstattede standards anvendelsesområde, men ikke inden for den nye standards anvendelsesområde.

Anm.3: I tilfælde af tillæg til standarder er referencestandarden EN CCCC:YYYY, inkl. eventuelle tidligere tillæg, og det nye anførte tillæg. Den erstattede standard består derfor af EN CCCC:YYYY og dens eventuelle tidligere tillæg, men ikke det nye anførte tillæg. På den angivne dato vil den erstattede standard ophøre med at give formodning om overensstemmelse væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen.

BEMÆRK:

- Oplysninger om, hvorvidt standarder er disponible, kan få enten hos de europæiske standardiseringsorganisationer eller hos de nationale standardiseringsorganer, som der offentliggøres en fortegnelse over i *Den Europæiske Unions Tidende*, jf. artikel 27 i forordning (EU) nr. 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Standarder vedtages af de europæiske standardiseringsorganisationer på engelsk (CEN og Cenelec offentliggør også standarder på fransk og tysk). Derefter oversætter de nationale standardiseringsorganer titlerne på standarderne til alle de øvrige officielle EU-sprog. Europa Kommissionen er ikke ansvarlig for, om de titler, der forelægges med henblik på offentliggørelse i *Den Europæiske Unions Tidende*, er korrekte.
- Henvisninger til berigtelse ».../AC: YYYY« offentliggøres udelukkende til orientering. En berigtelse fjerner trykfejl, sproglige fejl og lignende fejl fra standardens tekst og kan vedrøre en eller flere sprogudgaver (engelsk, fransk og/eller tysk) af en standard som vedtaget af en europæisk standardiseringsorganisation.
- Offentliggørelsen af referencerne i *Den Europæiske Unions Tidende* betyder ikke at standarderne findes på alle officielle EU-sprog.
- Denne fortegnelse erstatter alle tidligere fortegnelser offentliggjort i *Den Europæiske Unions Tidende*. Europa-Kommissionen sørger for at ajourføre listen.
- Yderligere information om harmoniserede standarder og andre europæiske standarder kan findes på internettet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ EFT L 316 af 14.11.2012, s. 12.

Meddelelse fra Kommissionen i forbindelse med gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 765/2008 af 9. juli 2008, Europa-Parlamentets og Rådets afgørelse nr. 768/2008/EF af 9. juli 2008, Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1221/2009 af 25. november 2009

(Titler og referencer for harmoniserede standarder, som skal offentliggøres i henhold til EU's harmoniseringslovgivning)

(EØS-relevant tekst)

(2016/C 054/02)

ESO ⁽¹⁾	Standardens reference og titel (Referencedokument)	Første offentliggørelse EFT/ EUT	Reference for erstattet standard	Formodning om overensstemmelse ved efterlevelse af den erstattede standard ophører den (dato) Anm. 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 9000:2015 Kvalitetsstyringssystemer — Grundprincipper og ordliste (ISO 9000:2015)	11.12.2015	EN ISO 9000:2005 Anm. 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 9001:2015 Kvalitetsledelsessystemer — Krav (ISO 9001:2015)	11.12.2015	EN ISO 9001:2008 Anm. 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14001:2015 Miljøledelsessystemer — Kravbeskrivelse med råd om anvendelse (ISO 14001:2015)	11.12.2015	EN ISO 14001:2004 Anm. 2.1	15.9.2018
CEN	EN ISO 14004:2010 Miljøledelsessystemer — Generel vejledning om principper, systemer og understøttende metoder (ISO 14004:2004)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14015:2010 Miljøledelse — Miljømæssig vurdering af anlægs- områder og organisationer (ISO 14015:2001)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14020:2001 Miljømærkning — Almene principper (ISO 14020:2000)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14021:2001 Miljømærkning — Egendeclaration af miljøpå- stande (Type II miljømærkning) (ISO 14021:1999)	16.6.2009		
	EN ISO 14021:2001/A1:2011	25.5.2012	Anm. 3	Udløbsdate (30.6.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14024:2000 Miljøledelse — Miljømærkning — Type I miljømærkning — Principper og procedurer (ISO 14024:1999)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14031:2013 Miljøledelse — Vurdering af indsats og resultater på miljøområdet — Vejledning (ISO 14031:2013)	28.11.2013	EN ISO 14031:1999 Anm. 2.1	Udløbsdato (28.2.2014)
CEN	EN ISO 14040:2006 Miljøledelse — Livscyklusvurdering — Principper og struktur (ISO 14040:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14044:2006 Miljøledelse — Livscyklusvurdering — Krav og vejledning (DANSK OVERSÆTTELSE FORVENTES UDGIVET MEDIO 2007) (ISO 14044:2006)	16.6.2009		
CEN	EN ISO 14050:2010 Miljøledelse — Ordliste (ISO 14050:2009)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14063:2010 Miljøledelse — Miljøkommunikation — Vejledning og eksempler (ISO 14063:2006)	5.10.2011		
CEN	EN ISO 14064-1:2012 Drivhusgasser — Del 1: Specifikation med vejledning i kvantificering og indberetning af udledning og optagelse af drivhusgasser på organisationsniveau (ISO 14064-1:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-2:2012 Drivhusgasser — Del 2: Specifikation med vejledning i kvantificering, overvågning og indberetning af reduktion i udledning af drivhusgasser eller af forøgelse af optagelse af drivhusgasser på projektniveau (ISO 14064-2:2006)	28.11.2013		
CEN	EN ISO 14064-3:2012 Drivhusgasser — Del 3: Specifikation med vejledning i validering og verifikation af erklæringer vedrørende drivhusgasser (ISO 14064-3:2006)	28.11.2013		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14065:2013 Drivhusgasser — Krav til validerings- og verifikationsorganer til brug ved akkreditering eller anden form for anerkendelse i forbindelse med drivhusgasser (ISO 14065:2013)	7.9.2013	EN ISO 14065:2012 Anm. 2.1	Udløbsdato (31.10.2013)
CEN	EN ISO 15189:2012 Medicinske laboratorier — Særlige krav til kvalitet og kompetence (ISO 15189:2012, Corrected version 2014-08-15)	13.3.2013	EN ISO 15189:2007 Anm. 2.1	Udløbsdato (30.11.2015)
CEN	EN ISO 15195:2003 Laboratoriemedicin — Krav til laboratorier, der udfører referencemålinger (ISO 15195:2003)	5.10.2011		
CEN	EN ISO/IEC 17000:2004 Overensstemmelsesvurdering — Ordliste og generelle principper (ISO/IEC 17000:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17011:2004 Overensstemmelsesvurdering — Generelle krav til akkrediteringsorganer, der akkrediterer virksomheder, som foretager overensstemmelsesvurdering (ISO/IEC 17011:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17020:2012 Overensstemmelsesvurdering — Krav til forskellige typer inspektionsorganer (ISO/IEC 17020:2012)	25.5.2012	EN ISO/IEC 17020:2004 Anm. 2.1	Udløbsdato (1.3.2015)
CEN	EN ISO/IEC 17021-1:2015 Overensstemmelsesvurdering — Krav til organer, der foretager audit og certificering af ledelses-systemer — Del 1: Krav (ISO/IEC 17021-1:2015)	11.12.2015	EN ISO/IEC 17021:2011 Anm. 2.1	8.7.2017
CEN	EN ISO/IEC 17024:2012 Overensstemmelsesvurdering — Generelle krav til organer, der udfører certificering af personer (ISO/IEC 17024:2012)	7.9.2013	EN ISO/IEC 17024:2003 Anm. 2.1	Udløbsdato (1.7.2015)
CEN	EN ISO/IEC 17025:2005 Generelle krav til prøvnings- og kalibreringslaboratoriers kompetence (ISO/IEC 17025:2005)	16.6.2009		
	EN ISO/IEC 17025:2005/AC:2006	16.6.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO/IEC 17040:2005 Overensstemmelsesvurdering — Generelle bestemmelser for gensidig bedømmelse af overensstemmelsesvurderingsorganer og akkrediteringsorganer (ISO/IEC 17040:2005)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17043:2010 Overensstemmelsesvurdering — Generelle krav til præstationsprøvning (ISO/IEC 17043:2010)	28.11.2013		
CEN	EN ISO/IEC 17050-1:2010 Overensstemmelsesvurdering — Leverandørens overensstemmelseserklæring — Del 1: Generelle krav (ISO/IEC 17050-1:2004, corrected version 2007-06-15)	5.10.2011	EN ISO/IEC 17050-1:2004 Anm. 2.1	Udløbsdato (5.10.2011)
CEN	EN ISO/IEC 17050-2:2004 Overensstemmelsesvurdering — Leverandørers overensstemmelseserklæring — Del 2: Understøttende dokumentation (ISO/IEC 17050-2:2004)	16.6.2009		
CEN	EN ISO/IEC 17065:2012 Overensstemmelsesvurdering — Krav til organer, der certificerer produkter, processer og serviceydelser (ISO/IEC 17065:2012)	7.9.2013	EN 45011:1998 Anm. 2.1	Udløbsdato (15.9.2015)
CEN	EN ISO/IEC 17067:2013 Overensstemmelsesvurdering — Grundprincipper for produktcertificering og retningslinjer for produktcertificeringsordninger (ISO/IEC 17067:2013)	Dette er den første offentliggørelse		
CEN	EN ISO 19011:2011 Retningslinjer for audit af kvalitetsstyringssystemer (ISO 19011:2011)	25.5.2012	EN ISO 19011:2002 Anm. 2.1	Udløbsdato (31.5.2012)
CEN	EN ISO 22870:2006 Nærpatientundersøgelse (POCT) — Krav til kvalitet og kompetence (ISO 22870:2006)	5.10.2011		

(¹) ESO: Europæisk standardiseringsorganisation:

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

Anm. 1: Formodning om overensstemmelse ved efterlevelse af standarden vil normalt ophøre på den tilbagetrækningsdato, der fastsættes af den europæiske standardiseringsorganisation, men brugerne af disse standarder gøres opmærksom på, at den i særlige tilfælde kan ophøre på et andet tidspunkt.

- Anm. 2.1: Den nye (eller ændrede) standard har samme anvendelsesområde som den erstattede standard. Fra og med den anførte dato medfører efterlevelse af den erstattede standard ikke længere formodning om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen.
- Anm. 2.2: Den nye standard har et bredere anvendelsesområde end de erstattede standarder. Fra og med den anførte dato medfører efterlevelse af de erstattede standarder ikke længere formodning om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen.
- Anm. 2.3: Den nye standard har et snævrere anvendelsesområde end den erstattede standard. For produkter eller tjenesteydelser, der falder ind under den nye standards anvendelsesområde, medfører efterlevelse af den (delvis) erstattede standard fra og med den anførte dato ikke længere formodning om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen. Formodningen om overensstemmelse med væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen gælder fortsat for produkter eller tjenesteydelser, der falder inden for den (delvis) erstattede standards anvendelsesområde, men ikke inden for den nye standards anvendelsesområde.
- Anm.3: I tilfælde af tillæg til standarder er referencestandarden EN CCCCC:YYYY, inkl. eventuelle tidligere tillæg, og det nye anførte tillæg. Den erstattede standard (kolonne 3) består derfor af EN CCCCC:YYYY og dens eventuelle tidligere tillæg, men ikke det nye anførte tillæg. På den angivne dato vil den erstattede standard ophøre med at give formodning om overensstemmelse væsentlige eller andre krav i EU-lovgivningen.

BEMÆRK:

- Oplysninger om, hvorvidt standarder er disponible, kan fås enten hos de europæiske standardiseringsorganisationer eller hos de nationale standardiseringsorganer, som der offentliggøres en fortegnelse over i *Den Europæiske Unions Tidende*, jf. artikel 27 i forordning (EU) nr. 1025/2012⁽¹⁾.
- Standarder vedtages af de europæiske standardiseringsorganisationer på engelsk (CEN og CENELEC offentliggør også standarder på fransk og tysk). Derefter oversætter de nationale standardiseringsorganer titlerne på standarderne til alle de øvrige officielle EU-sprog. Europa Kommissionen er ikke ansvarlig for, om de titler, der forelægges med henblik på offentliggørelse i *Den Europæiske Unions Tidende*, er korrekte.
- Henvisninger til berigtigelse ».../AC: YYYY« offentliggøres udelukkende til orientering. En berigtigelse fjerner trykfejl, sproglige fejl og lignende fejl fra standardens tekst og kan vedrøre en eller flere sprogudgaver (engelsk, fransk og/eller tysk) af en standard som vedtaget af en europæisk standardiseringsorganisation.
- Offentliggørelsen af referencerne i *Den Europæiske Unions Tidende* betyder ikke at standarderne findes på alle officielle EU-sprog.
- Denne fortegnelse erstatter alle tidligere fortegnelser offentliggjort i *Den Europæiske Unions Tidende*. Europa-Kommissionen sørger for at ajourføre listen.
- Yderligere information om harmoniserede standarder og andre europæiske standarder kan findes på internettet:
http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ EFT L 316 af 14.11.2012, s. 12.

Meddelelse fra Kommissionen i forbindelse med gennemførelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 om fastlæggelse af harmoniserede betingelser for markedsføring af byggevarer og om ophævelse af Rådets direktiv 89/106/EØF

(Offentliggørelse af referencer for europæiske vurderingsdokumenter i overensstemmelse med artikel 22 i forordning (EU) nr. 305/2011)

(EØS-relevant tekst)

(2016/C 054/03)

Bestemmelserne i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011 ⁽¹⁾ har forrang for eventuelle modstridende bestemmelser i de europæiske vurderingsdokumenter

Reference og titel på det europæiske vurderingsdokument		Reference og titel på det erstattede europæiske vurderingsdokument	Bemærkninger
(1)	(2)	(3)	(4)
020001-00-0405	Multi-akse skjulte hængselsamlinger		
020002-00-0404	Glasinddækningssystem uden vertikale rammer til balkoner (og terrasser)		
040005-00-1201	Fabriksfremstillet termisk og/eller akustisk isoleringsprodukter fremstillet af vegetabiliske eller animalske fibre		
040048-00-0502	Gummifibermåtte til trinlydisolering		
070001-00-0504	Gipsplade til bærende konstruktioner		
090001-00-0404	Præfabrikerede sammenpressede plader af mineraluld med organisk eller uorganisk overfladebehandling og med et specificeret fastgørelsessystem		
120001-00-0106	Mikroprismatiske retroreflekterende foliematerialer		
120003-00-0106	Belysningsmaster af stål		
130002-00-0304	Massive træbaserede plader — element fremstillet af træbaserede plader samlet med dornformede forbindelsesmidler til bærende konstruktioner		
130005-00-0304	Massive træbaserede plader til bærende konstruktioner		
130010-00-0304	Limtræ i løvtræ — lamineret konstruktionstræ i bøg til bærende formål		
130012-00-0304	Styrkesorteret konstruktionstræ — bjælker med rette kanter og vankant af kastanjetræ		
130022-00-0304	Monolitisk eller lamineret tømmer til bærende bjælker og vægge		
130033-00-0603	Søm og skruer til brug i beslag i bærende trækonstruktioner		

⁽¹⁾ EUT L 88 af 4.4.2011, s. 5.

(1)	(2)	(3)	(4)
200005-00-0103	Piloteringspæle af stål med mekaniske samlinger		
200019-00-0102	Faskiner af sekskantet vævet net		
220007-00-0402	Fuldt understøttede plader og baner af kobberlegering til brug som tagdækning og beklædning til facade og indvendige overflader		
220021-00-0402	Lystunneller		
280001-00-0704	Præsamlet linjeafvandingselement til afvanding og nedsivning		
330011-00-0601	Justerbare betonskruer		
330083-00-0601	Effektaktiveret fastgørelseselement til flergangsbrug i beton til ikke-strukturelle anvendelser		
330153-00-0602	Befæstelselementer til tilslutning af tyndvæggede komponenter og stålplader		
350005-00-1104	Opskummende produkter til brandbeskyttelse og brandtætningsformål		

Anmærkning:

Europæiske vurderingsdokumenter (EAD) vedtages af Den Europæiske Organisation for Teknisk Godkendelse (EOTA) på engelsk. Europa-Kommissionen er ikke ansvarlig for rigtigheden af de titler, der er oplyst af EOTA til offentliggørelse i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Offentliggørelse af referencer for europæiske vurderingsdokumenter i *Den Europæiske Unions Tidende* betyder ikke, at de europæiske vurderingsdokumenter er tilgængelige på alle Den Europæiske Unions officielle sprog.

Den Europæiske Organisation for Teknisk Godkendelse (<http://www.eota.eu>) holder det europæiske vurderingsdokument elektronisk tilgængeligt, jf. bestemmelserne i punkt 8 i bilag II til forordning (EU) nr. 305/2011.

Denne liste erstatter alle tidligere lister offentliggjort i *Den Europæiske Unions Tidende*. Europa-Kommissionen sørger for at ajourføre listen.

ISSN 1977-0871 (elektronisk udgave)
ISSN 1725-2393 (papirudgave)



Den Europæiske Unions Publikationskontor
2985 Luxembourg
LUXEMBOURG

DA