


	DIN EN 61591 (VDE 0705-1591)	
Unverkäufliches Freizeitspiel	<p>Diese Norm ist zugleich eine VDE-Bestimmung im Sinne von VDE 0022. Sie ist nach Durchführung des vom VDE-Präsidium beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter der oben angeführten Nummer in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der „Leitz Elektrotechnik + Automation“ bekannt gegeben worden.</p>	

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet.

ICS 97.040.20

Ersatz für
DIN EN 61591:2006-11
Siehe Anwendungsbeginn

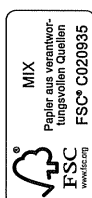
**Haushalt-Dunstabzugshauben und andere Absauger für Kochdünste –
Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaft
(IEC 61591:1997 + A1:2005 + A2:2010);
Deutsche Fassung EN 61591:1997 + A1:2006 + A2:2011**

Household range hoods and other cooking fume extractors –
Methods for measuring performance
(IEC 61591:1997 + A1:2005 + A2:2010);
German version EN 61591:1997 + A1:2006 + A2:2011

Hottes de cuisine et autres extracteurs de fumées de cuisson à usage domestique –
Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
(CEI 61591:1997 + A1:2005 + A2:2010);
Version allemande EN 61591:1997 + A1:2006 + A2:2011

Gesamtumfang 24 Seiten

DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE



DIN EN 61591 (VDE 0705-1591):2012-01

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn für die von CENELEC am 1997-07-01 angenommene Europäische Norm und die am 2006-05-01 angenommene Änderung A1 und die am 2011-01-01 angenommene Änderung A2 als DIN-Norm ist 2012-01-01.

Für DIN EN 61591:2006-11 gilt eine Übergangsfrist bis zum 2014-01-01.

Nationales Vorwort

Vorausgegangener Norm-Entwurf: E DIN IEC 61591/A2:2008-11.

Für diese Norm ist das nationale Arbeitsgremium UK 513.2 „Herde und Mikrowellengeräte“ der DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (www.dke.de) zuständig.

Die enthaltene IEC-Publikation wurde vom TC 59 „Performance of household and similar electrical appliances“ erarbeitet.

Das IEC-Komitee hat entschieden, dass der Inhalt dieser Publikation bis zu dem Datum (stability date) unverändert bleiben soll, das auf der IEC-Website unter „<http://webstore.iec.ch>“ zu dieser Publikation angegeben ist. Zu diesem Zeitpunkt wird entsprechend der Entscheidung des Komitees die Publikation

- bestätigt,
- zurückgezogen,
- durch eine Folgeausgabe ersetzt oder
- geändert.

Die Änderung A1 wurde in den Text eingearbeitet und durch eine senkrechte Linie am linken Seitenrand gekennzeichnet.

Die Änderung A2 wurde in den Text eingearbeitet und durch eine senkrechte Doppellinie am linken Seitenrand gekennzeichnet.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 61591:2006-11 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) erweitert um Anforderungen und Prüfungen für Downdraft-Geräte;
- b) redaktionelle Anpassungen.

Frühere Ausgaben

DIN 44971-1: 1983-04, 1992-12
DIN 44971-2: 1983-04, 1992-12
DIN EN 61591: 1999-05, 2006-11

Nationaler Anhang NA (informativ)

Zusammenhang mit Europäischen und Internationalen Normen

Für den Fall einer undatierten Verweisung im normativen Text (Verweisung auf eine Norm ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste gültige Ausgabe der in Bezug genommenen Norm.

Für den Fall einer datierten Verweisung im normativen Text bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe der Norm.

Eine Information über den Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist in Tabelle NA.1 wiedergegeben.

Tabelle NA.1

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
EN ISO 5167-1:1991 und EN 5167-1/A1:1998 ersetzt durch: EN ISO 5167-1:2003	ISO 5167-1:1991 und ISO 5167-1/A1:1998 ersetzt durch: ISO 5167-1:2003	DIN EN ISO 5167-1:1995-11 und DIN EN ISO 5167-1/A1:1998-06 ersetzt durch: DIN EN ISO 5167-1:2004-01	–
EN ISO 5167-2:2003	ISO 5167-2:2003	DIN EN ISO 5167-2:2004-01	–
EN ISO 5167-3:2003	ISO 5167-3:2003	DIN EN ISO 5167-3:2004-01	–
EN ISO 5167-4:2003	ISO 5167-4:2003	DIN EN ISO 5167-4:2004-01	–
EN 60335-2-31:1997 ersetzt durch: EN 60335-2-31:2003 + Cor.:2005 + A1:2006 + A2:2009	IEC 60335-2-31:1995 ersetzt durch: IEC 60335-2-31:2002 + A1:2006 + A2:2008	DIN EN 60335-2-31 (VDE 0700-31):1998-01 ersetzt durch: DIN EN 60335-2-31 (VDE 0700-31):2009-10	VDE 0700-31 ersetzt durch: VDE 0700-31
EN 60704-2-13:2000 + A1:2006 + A2:2008	IEC 60704-2-13:2000 + A1:2005 + A2:2008	DIN EN 60704-2-13:2009-06	–

Nationaler Anhang NB (informativ)

Literaturhinweise

DIN EN ISO 5167-1:1995-11 (zurückgezogen), *Durchflussmessung von Fluiden mit Drosselgeräten – Teil 1: Blenden, Düsen und Venturirohre in voll durchströmten Leitungen mit Kreisquerschnitt (ISO 5167-1:1991); Deutsche Fassung EN ISO 5167-1:1995*