

Videobandgeräte für den Gebrauch außerhalb des Rundfunks
MeßverfahrenTeil 3: Toneigenschaften bei FM-Aufzeichnung
(IEC 1041-3 : 1993) Deutsche Fassung EN 61041-3 : 1995**DIN****EN 61041-3**Diese Norm enthält die deutsche Übersetzung der Internationalen Norm **IEC 1041-3**

ICS 33.160.40

Deskriptoren: Videobandgerät, Meßverfahren, Tonaufzeichnung, FM-Tonaufzeichnung

Non-broadcast videotape recorders; Methods of measurement –
Part 3: Audio characteristics for FM recording (IEC 1041-3 : 1993);
German version EN 61041-3 : 1995Magnétoscopes hors radiodiffusion; Méthodes de mesure –
Partie 3: Caractéristiques audio pour l'enregistrement MF (CEI 1041-3 : 1993);
Version allemande EN 61041-3 : 1995**Die Europäische Norm EN 61041-3 : 1995 hat den Status einer Deutschen Norm.**

Norm-Inhalt war veröffentlicht als E DIN IEC 60B(CO)128 : 1991-09.

Nationales Vorwort

Für die vorliegende Norm ist das nationale Arbeitsgremium UK 742.3 "Videoaufzeichnungstechnik" der Deutschen Elektrotechnischen Kommission im DIN und VDE (DKE) zuständig.

Der Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist nachstehend wiedergegeben.

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.

Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Norm waren die angegebenen Ausgaben gültig

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm
HD 311.3 S2 : 1989	IEC 94-3 : 1979	DIN IEC 94-3 : 1990-06
HD 483.1 S1 : 1988	IEC 268-1 : 1985	DIN IEC 268-1 : 1988-07
HD 483.3 S2 : 1992	IEC 268-3 : 1988	DIN IEC 268-3 : 1993-11
	IEC 386 : 1972	DIN IEC 386 : 1995-04
EN 60843-1 : 1994	IEC 843 : 1987	DIN EN 60843-1 : 1994-07
EN 61054 : 1992	IEC 1054 : 1991	DIN EN 61054 : 1993-09

Fortsetzung Seite 2
und 16 Seiten EN

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN IEC 94-3

Systeme für Tonaufzeichnung und -wiedergabe auf Magnetband – Meßverfahren zur Bestimmung der Eigenschaften von Aufnahme- und Wiedergabegeräten; Identisch mit IEC 94-3, Ausgabe 1979 (Stand 1988)

DIN IEC 268-1

Elektroakustische Geräte – Allgemeines; Identisch mit IEC 268-1 : 1985 (Stand 1988)

DIN IEC 268-3

Elektroakustische Geräte – Verstärker; Identisch mit IEC 268-3 : 1988 (Stand 1991)

DIN IEC 386

Meßverfahren für Geschwindigkeitsschwankungen bei Tonaufzeichnungs- und -wiedergabegeräten (IEC 386 : 1972 + A1 : 1988)

DIN EN 60843-1

Videoband-Kassettensystem mit Schrägspuraufzeichnung auf Magnetband 8 mm – 8 mm Video; Teil 1: Allgemeine Festlegungen (IEC 843-1 : 1993); Deutsche Fassung EN 60843-1 : 1994

DIN EN 61054

Video-Bandkassettensystem mit Schrägspuraufzeichnung auf Magnetband 12,65 mm (0,5 in) VHS-Format; FM-Tonaufzeichnung (IEC 1054-1 : 1991); Deutsche Fassung EN 61054 : 1993

DK 33.160.40

Deskriptoren: Aufzeichnungsgerät, Videobandgerät, Messung, Tonaufzeichnung, Frequenzmodulation, Hifi-System, Rauschminderung, Prüfbedingungen, Aufzeichnungseigenschaften, Bezugsmaß

Deutsche Fassung

**Videobandgeräte für den Gebrauch außerhalb des Rundfunks
Meßverfahren**

**Teil 3: Toneigenschaften bei FM-Aufzeichnung
(IEC 1041-3 : 1993)**

Non-broadcast videotape recorders –
Methods of measurement –
Part 3: Audio characteristics for FM recording
(IEC 1041-3 : 1993)

Magnétoscopes hors radiodiffusion –
Méthodes de mesure – Partie 3: Caractéristi-
ques audio pour l'enregistrement MF
(CEI 1041-3 : 1993)

Diese Europäische Norm wurde von CENELEC am 1995-05-15 angenommen.

Die CENELEC-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CENELEC-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CENELEC-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen. CENELEC-Mitglieder sind die nationalen elektrotechnischen Komitees von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und dem Vereinigten Königreich.

CENELEC

**EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR ELEKTROTECHNISCHE NORMUNG
European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique**

Zentralsekretariat: rue de Stassart 35, B-1050 Brüssel