

# Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle bestätigt mit dieser **Teil-Akkreditierungsurkunde**, dass das Prüflaboratorium

**TÜV NORD CERT GmbH**  
**Am TÜV 1, 45307 Essen**

die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018 für die in der Anlage zu dieser Urkunde aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten erfüllt. Dies schließt zusätzliche bestehende gesetzliche und normative Anforderungen an das Prüflaboratorium ein, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese in der Anlage zu dieser Urkunde ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Diese Akkreditierung wurde gemäß Art. 5 Abs. 1 Satz 2 VO (EG) 765/2008, nach Durchführung eines Akkreditierungsverfahrens unter Beachtung der Mindestanforderungen der DIN EN ISO/IEC 17011 und auf Grundlage einer Bewertung und Entscheidung durch den eingesetzten Akkreditierungsausschuss ausgestellt.

Diese Teil-Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 10.09.2024 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-12007-02.

Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 9 Seiten.

Registrierungsnummer der Teil-Akkreditierungsurkunde: **D-PL-12007-02-04**

Sie ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-00.

Berlin, 17.09.2024

Im Auftrag Florian Burkart  
Fachbereichsleitung

*Diese Urkunde gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de)).*

# Deutsche Akkreditierungsstelle

Standort Berlin  
Spittelmarkt 10  
10117 Berlin

Standort Frankfurt am Main  
Europa-Allee 52  
60327 Frankfurt am Main

Standort Braunschweig  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig

Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) ist die beliebte nationale Akkreditierungsstelle der Bundesrepublik Deutschland gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i. V. m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV. Die DAkkS ist als nationale Akkreditierungsbehörde gemäß Art. 4 Abs. 4 VO (EG) 765/2008 und Tz. 4.7 DIN EN ISO/IEC 17000 durch Deutschland benannt.

Die Akkreditierungsurkunde ist gemäß Art. 11 Abs. 2 VO (EG) 765/2008 im Geltungsbereich dieser Verordnung von den nationalen Behörden als gleichwertig anzuerkennen sowie von den WTO-Mitgliedsstaaten, die sich in bilateralen- oder multilateralen Gegenseitigkeitsabkommen verpflichtet haben, die Urkunden von Akkreditierungsstellen, die Mitglied bei ILAC oder IAF sind, als gleichwertig anzuerkennen.

Die DAkkS ist Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen zur gegenseitigen Anerkennung der European co-operation for Accreditation (EA), des International Accreditation Forum (IAF) und der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC).

Der aktuelle Stand der Mitgliedschaft kann folgenden Webseiten entnommen werden:

EA: [www.european-accreditation.org](http://www.european-accreditation.org)

ILAC: [www.ilac.org](http://www.ilac.org)

IAF: [www.iaf.nu](http://www.iaf.nu)

# Deutsche Akkreditierungsstelle

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab:** 02.02.2022

Ausstellungsdatum: 17.09.2024

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

**TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1,45307 Essen**

mit den Standorten

**TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1,45307 Essen**

**TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 30519 Hannover**

**TÜV NORD CERT GmbH  
Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg**

**TÜV NORD CERT GmbH  
Harburger Schloßstraße 6-12, 21079 Hamburg-Harburg**

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

*Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de))*

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

Prüfungen in den Bereichen:

**Elektrische/ Nichtelektrische Produkte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke;  
Elektrische/Nichtelektrische Produkte mit Nahrungsmittelkontakt für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke; Leuchten/Leuchtmittel; Netzgeräte; Audio-, Video und ähnliche elektronische Geräte sowie Zubehör; Einrichtungen der Informationstechnik;  
Elektrische Mess- und Prüfgeräte; Elektrische Laborgeräte; Gerüste; Kraftfahrzeugzubehör;  
Sicherheitswerkbänke (Zytostatika); Mechanische Bürogeräte; Geräten, die gemeinschaftlich auf Spielplätzen verwendet werden (Spielplatzgeräte); Spielzeug**

Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Die Prüfverfahren sind mit den nachfolgend aufgeführten Symbolen der Standorte gekennzeichnet, an denen sie durchgeführt werden:

E = Essen

H = Hannover

HH = Hamburg

HAR = Hamburg-Harburg

### 1. Elektrische/ Nichtelektrische Produkte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke

DIN EN 60335-1 2020-08	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (Essen: ausgenommen Abschnitte 22.32 (nur gesinterte Keramik) und 31, Anhänge F, J, T, ZG und ZH; Hannover: ausgenommen Abschnitte 19.11.4, 20.1, 22.16, 22.32, 22.5, 22.57, 23.3, 24.1.3 und 29 (CTI-Prüfung), Anhänge E, H, N und T)	<b>E, H</b>
DIN EN 60335-2-103 2016-05	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-103: Besondere Anforderungen für Antriebe für Tore, Türen und Fenster (Essen: ausgenommen Abschnitte 31 und 32; Hannover: ausgenommen Abschnitt 31)	<b>E, H</b>
DIN EN 60335-2-95 2019-10	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-95: Besondere Anforderungen für Antriebe von Garagentoren mit Senkrechtbewegung zur Verwendung im Wohnbereich (ausgenommen Abschnitt 31)	<b>E, H</b>
DIN EN 60335-2-75 + Ber. 1 2016-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-75: Besondere Anforderungen für Ausgabegeräte und Warenautomaten für den gewerblichen Gebrauch	<b>E</b>

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

DIN EN 60335-2-29 2019-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-29: Besondere Anforderungen für Batterieladegeräte (ausgenommen Abschnitt 21.102)	E
DIN EN 60335-2-31 + Ber. 1 2016-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-31: Besondere Anforderungen für Dunstabzugshauben und andere Wrasenabsaugungen	E
DIN EN 60335-2-40 2014-01	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-40: Besondere Anforderungen für elektrisch betriebene Wärmepumpen, Klimageräte und Raumluft-Entfeuchter (ausgenommen Abschnitt 31)	E
DIN EN 60335-2-99 2019-12	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-99: Besondere Anforderungen für elektrische Dunstabzugshauben für den gewerblichen Gebrauch (ausgenommen Abschnitt 30.101)	E
DIN EN 60335-2-45 2012-08	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-45: Besondere Anforderungen für ortsveränderliche Elektrowärmewerkzeuge und ähnliche Geräte	E
DIN EN 60335-2-41 2010-11	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-41: Besondere Anforderungen für Pumpen	E
DIN EN 60335-2-30 + Ber. 1 2016-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-30: Besondere Anforderungen für Raumheizgeräte	E
DIN EN 60335-2-97 2017-05	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-97: Besondere Anforderungen für Rollläden, Markisen, Jalousien und ähnliche Einrichtungen (ausgenommen Abschnitt 31 und 32.Z101)	E, H
DIN EN 60335-2-53 2012-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-53: Besondere Anforderungen für Saunaheizgeräte und Infrarot-Kabinen (ausgenommen Abschnitt 32 und Anhang BB)	E
DIN EN 60335-2-80 + Ber. 1 2013-03	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-80: Besondere Anforderungen für Ventilatoren	E
DIN EN 60335-2-15 + Ber. 1 2016-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-15: Besondere Anforderungen für Geräte zur Flüssigkeitserhitzung	E
EK1 Entscheid 463-10 2012-01	Prüfgrundlage für Epiliergeräte auf Basis der Heißwachs-Methode	E

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

EK1/TA1 11-1:2012  
2012-01

Saunakabinen / sauna cabinets

E

### 2. Elektrische/Nichtelektrische Produkte mit Nahrungsmittelkontakt für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke

E

DIN EN 60335-2-24  
2019-11

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-24: Besondere Anforderungen für Kühl-/Gefriergeräte und Speiseeis- und Eisbereiter  
(ausgenommen Abschnitte 21.101, 22.107.1, 22.107.3, 22.108 und 22.109)

DIN EN 60335-2-38  
2008-12

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-38: Besondere Anforderungen für elektrische Bratplatten und Kontaktgrills für den gewerblichen Gebrauch  
(ausgenommen Abschnitt 30.101)

DIN EN 60335-2-37  
2013-07

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-37: Besondere Anforderungen für elektrische Friteusen für den gewerblichen Gebrauch  
(ausgenommen Abschnitt 30.101)

DIN EN 60335-2-42  
2012-12

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-42: Besondere Anforderungen für elektrische Heißluftöfen, Dampfgeräte und Heißluftdämpfer für den gewerblichen Gebrauch  
(ausgenommen Abschnitt 30.101)

DIN EN 60335-2-36  
2012-12

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-36: Besondere Anforderungen für elektrische Herde, Brat- und Backöfen und Kochplatten für den gewerblichen Gebrauch  
(ausgenommen Abschnitt 30.101)

DIN EN 60335-2-47  
2020-10

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-47: Besondere Anforderungen für elektrische Kochkessel für den gewerblichen Gebrauch

DIN EN 60335-2-39  
2009-04

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-39: Besondere Anforderungen für elektrische Mehrzweck-Koch- und -Bratpfannen für den gewerblichen Gebrauch

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

DIN EN 60335-2-48 2020-10	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-48: Besondere Anforderungen für elektrische Strahlungsgrillgeräte und Toaster für den gewerblichen Gebrauch (ausgenommen Abschnitt 30.101)
DIN EN 60335-2-49 2020-12	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-49: Besondere Anforderungen für elektrische Geräte zum Warmhalten von Nahrungsmitteln und Geschirr für den gewerblichen Gebrauch
DIN EN 60335-2-50 2008-11	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-50: Besondere Anforderungen für elektrische Warmhaltegeräte für den gewerblichen Gebrauch
DIN EN 60335-2-89 2018-10	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-89: Besondere Anforderungen für gewerbliche Kühl-/Gefriergeräte mit eingebautem oder getrenntem Verflüssigersatz oder Motorverdichter
DIN EN 60335-2-9 + Ber. 1 2016-06	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-9: Besondere Anforderungen für Grillgeräte, Brotröster und ähnliche ortsveränderliche Kochgeräte
DIN EN 60335-2-6 2021-02	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-6: Besondere Anforderungen für ortsfeste Herde, Kochmulden, Backöfen und ähnliche Geräte (ausgenommen Abschnitte 22.135, 22.136 und 31)
DIN EN 60335-2-12 2021-01	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-12: Besondere Anforderungen für Warmhalteplatten und ähnliche Geräte

### 3. Leuchten/Leuchtmittel

E

DIN EN 60598-1 2018-09	Leuchten - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen (ausgenommen Abschnitte 4.13.6, 4.20 und 4.24.2, Anhänge P und P.3)
DIN EN 60598-2-2 2012-10	Leuchten - Teil 2: Besondere Anforderungen - Hauptabschnitt 2: Einbauleuchten
DIN EN 60598-2-8 + Ber. 1 2017-08	Leuchten - Teil 2-8: Besondere Anforderungen - Handleuchten
DIN EN 60598-2-18 + Ber. 1 2013-08	Leuchten - Teil 2: Besondere Anforderungen - Hauptabschnitt 18: Leuchten für Schwimmbecken und ähnliche Anwendungen

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

DIN EN 60598-2-3 2011-12	Leuchten - Teil 2-3: Besondere Anforderungen - Leuchten für Straßen- und Wegebeleuchtung
DIN EN 60598-2-4 2018-11	Leuchten - Teil 2: Besondere Anforderungen - Hauptabschnitt 4: Ortsveränderliche Leuchten für allgemeine Zwecke
DIN EN 60598-2-6 1997-09	Leuchten - Teil 2: Besondere Anforderungen - Hauptabschnitt 6: Leuchten mit eingebauten Transformatoren oder Konvertern für Glühlampen
DIN EN 60598-2-10 + Ber. 1 2005-11	Leuchten - Teil 2-10: Besondere Anforderungen - Ortsveränderliche Leuchten für Kinder
DIN VDE 0711-201 1991-09	Leuchten - Teil 2: Besondere Anforderungen - Hauptabschnitt 1: Ortsfeste Leuchten für allgemeine Zwecke

### 4. Netzgeräte

E

DIN EN IEC 61558-1 2019-12	Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräten, Drosseln und dergleichen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen (ausgenommen Abschnitte 14.3.2, 14.3.3 und 16.4.2)
DIN EN 61558-2-6 2010-04	Sicherheit von Transformatoren, Drosseln, Netzgeräten und dergleichen für Versorgungsspannungen bis 1100 V - Teil 2-6: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Sicherheitstransformatoren und Netzgeräte, die Sicherheitstransformatoren enthalten (ausgenommen Abschnitte 16.4.2 und 14.3.3)
DIN EN 61558-2-16 2014-06	Sicherheit von Transformatoren, Drosseln und Netzgeräten und dergleichen - Teil 2-16: Besondere Anforderungen und Prüfungen an Schaltnetzteilen (SMPS) und Transformatoren für Schaltnetz-teile (ausgenommen Abschnitte 16.4.2 und 14.3.3)

### 5. Einrichtungen der Informationstechnik

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

DIN EN 62368-1 2016-05	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen (Essen: ausgenommen Abschnitte 5.4.5, 8.12 und 10; Anhänge B.2.5, C, D1, D2,E, G.5.3.4, G.7, G.10.4, G.15.2.3, G.15.2.4, G15.3.4, H, J, M.7, M.8, P.4, S.1, S.4 E, S.5, U, Y.2, Y.3 und Y.4. Harburg: ausgenommen Abschnitte 4.7, 5.4.5.2, 5.4.4.6.5, 8.5.4.2, 8.5.5.2 und 10, Anhänge C, D, G7, G9, G.10.3.2, G13, G15, J, M8, S, U und V1.5)	<b>E, HAR</b>
<b>6. Elektrische Mess- und Prüfgeräte</b>		<b>E, HAR</b>
DIN EN 61010-1 2020-03	Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (Essen: ausgenommen Abschnitte 12.4, 12.5.2, 12.6 und 14.8. und Anhang H; Harburg: ausgenommen Abschnitte 6.7.1.3, 9.3.1/14.7, 11.6, 11.7.2, 12.2.1, 12.3, 12.4, 12.5.1, 12.5.2, 12.6, 13.2.3, 14.7 und 14.8 und Anhang H)	
<b>7. Gerüste</b>		<b>E</b>
DIN EN 1004-1 2021-02	Fahrbare Arbeitsbühnen aus vorgefertigten Bauteilen - Teil 1: Werkstoffe, Maße, Lastannahmen und sicherheitstechnische Anforderungen	
<b>8. Kraftfahrzeugzubehör</b>		<b>E</b>
DIN 75302 2019-06 EK5/AK6 11-01:2011 (M 13/11) 2011-04	Dachlastträger für Personenkraftwagen - Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfungen Prüfgrundsatz für die Sicherheit von Fahrzeugeinbauten	

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

<b>9.</b>	<b>Sicherheitswerkbänke (mikrobiologisch), Sicherheitswerkbänke und Isolatoren (Zytostatika)</b>	<b>HH</b>
DIN 12980 2017-05	Laboreinrichtungen - Sicherheitswerkbänke und Isolatoren für Zytostatika und sonstige CMR-Arzneimittel	
DIN EN 12469 2000-09	Biotechnik - Leistungskriterien für mikrobiologische Sicherheitswerkbänke	
<b>10.</b>	<b>Mechanische Bürogeräte</b>	<b>E</b>
M 10/15 2015-04	Handbetätigte Heftgeräte	
M 09/15 2015-04	Bürolocher	
<b>11.</b>	<b>Geräte, die gemeinschaftlich auf Spielplätzen verwendet werden</b>	<b>E</b>
DIN EN 1176-1 2017-12	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 1: Allgemeine sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren	
DIN EN 1176-2 2017-12	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 2: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Schaukeln	
DIN EN 1176-3 2017-12	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 3: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Rutschen	
DIN EN 1176-4 2019-05	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 4: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Seilbahnen	
DIN EN 1176-5 2019-12	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 5: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Karussells	
DIN EN 1176-6 2019-12	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 6: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Wippperäte	

## Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-12007-02-04

DIN EN 1176-10 2008-10	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 10: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für vollständig umschlossene Spielgeräte
DIN EN 1176-11 2014-11	Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 11: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Raumnetze
DIN EN 1177 2018-08	Stoßdämpfende Spielplatzböden - Prüfverfahren zur Bestimmung der Stoßdämpfung

### 12. Spielzeug

E

DIN EN 71-1 2018-12	Sicherheit von Spielzeug - Teil 1: Mechanische und physikalische Eigenschaften (ausgenommen Abschnitte 8.15, 8.22 und 8.24)
DIN EN 71-2 2021-02	Sicherheit von Spielzeug - Teil 2: Entflammbarkeit
DIN EN 71-8 2018-03	Sicherheit von Spielzeug - Teil 8: Aktivitätsspielzeug für den häuslichen Gebrauch

### verwendete Abkürzungen:

AK	Arbeitskreis
BGI	Berufsgenossenschaftliche Informationen
CENELEC	European Committee for electrotechnical Standardisation
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm
EK	Erfahrungsaustauschkreis
ISO	Internationale Organisation für Normung
M	Hausverfahren des Prüflabors
VDE	Verband der Elektrotechnik Informationstechnik e. V.
BGI	Berufsgenossenschaftliche Informationen für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit