



SLOVENSKI STANDARD

SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015

01-maj-2015

Grafični simboli - Varnostne barve in varnostni znaki - Registrirani varnostni znaki (ISO 7010:2011/Amd 5:2014)

Graphical symbols - Safety colours and safety signs - Registered safety signs (ISO 7010:2011/Amd 5:2014)

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 5:2014)

Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés (ISO 7010:2011/Amd 5:2014)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN ISO 7010:2012/A5:2015

ICS:

01.080.10	Simboli za javno obveščanje. Znaki. Table. Označbe	Public information symbols. Signs. Plates. Labels
13.200	Preprečevanje nesreč in katastrof	Accident and disaster control

SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015 **en,de**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015>

EUROPÄISCHE NORM
EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE

EN ISO 7010:2012/A5

Januar 2015

ICS 01.080.10; 01.080.20

Deutsche Fassung

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011/Amd 5:2014)

Graphical symbols - Safety colours and safety signs -
Registered safety signs - Amendment 5 (ISO
7010:2011/Amd 5:2014)

Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de
sécurité - Signaux de sécurité enregistrés - Amendement 5
(ISO 7010:2011/Amd 5:2014)

Diese Änderung A5 modifiziert die Europäische Norm EN ISO 7010:2012. Sie wurde vom CEN am 28. Juni 2014 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen diese Änderung in der betreffenden nationalen Norm, ohne jede Änderung, einzufügen ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Änderung besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum des CEN-CENELEC mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

CEN-CENELEC Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel

EN ISO 7010:2012/A5:2015 (D)**Vorwort**

Dieses Dokument (EN ISO 7010:2012/A5:2015) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 145 „Graphical Symbols“ in Zusammenarbeit mit CCMC erarbeitet.

Diese Änderung zur Europäischen Norm EN ISO 7010:2012 muss den Status einer nationalen Norm erhalten, entweder durch Veröffentlichung eines identischen Textes oder durch Anerkennung bis Juli 2015, und etwaige entgegenstehende nationale Normen müssen bis Juli 2015 zurückgezogen werden.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. CEN [und/oder CENELEC] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

Entsprechend der CEN-CENELEC-Geschäftsordnung sind die nationalen Normungsinstitute der folgenden Länder gehalten, diese Europäische Norm zu übernehmen: Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, die ehemalige jugoslawische Republik Mazedonien, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Schweiz, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Türkei, Ungarn, Vereinigtes Königreich und Zypern.

Anerkennungsnotiz

Der Text von ISO 7010:2011/Amd 5:2014 wurde vom CEN als EN ISO 7010:2012/A5:2015 ohne irgendeine Abänderung genehmigt.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015>

WICHTIG — Die Farben, die in der elektronischen Fassung dieser Internationalen Norm dargestellt sind, können weder auf dem Bildschirm noch im Ausdruck als getreue Darstellung angesehen werden. Obwohl Kopien dieser Internationalen Norm von der ISO so gedruckt worden sind, dass sie den Farbanforderungen nach ISO 3864-4 entsprechen (innerhalb einer akzeptablen Toleranz, die durch das bloße Auge ermittelt wurde), ist es nicht beabsichtigt, dass diese gedruckten Kopien zum Farbabgleich benutzt werden. Stattdessen wird auf die farbmetrischen und photometrischen Eigenschaften sowie auf die Referenzen auf Farbordnungssysteme in ISO 3864-4 verwiesen.

Ergänze die folgenden Sicherheitszeichen:

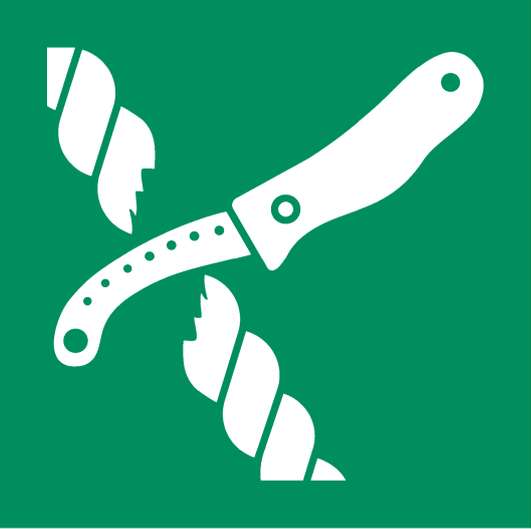
- E035: Messer für Rettungsfloßausrüstung
- E059: Fluchtleiter
- E060: Rettungsstuhl
- M046: Gasflaschen sichern
- M047: Umgebungsluftunabhängigen Atemschutz benutzen
- M048: Gasdetektor benutzen
- M049: Schutzausrüstung für Rollsport benutzen
- P009: Aufsteigen verboten
- P039: Heißarbeiten verboten
- W037: Warnung vor Überrollen durch ferngesteuerte Maschine

iteh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015](#)

[standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015](#)

Sicherheitszeichen E035: Messer für Rettungsfloßausrüstung

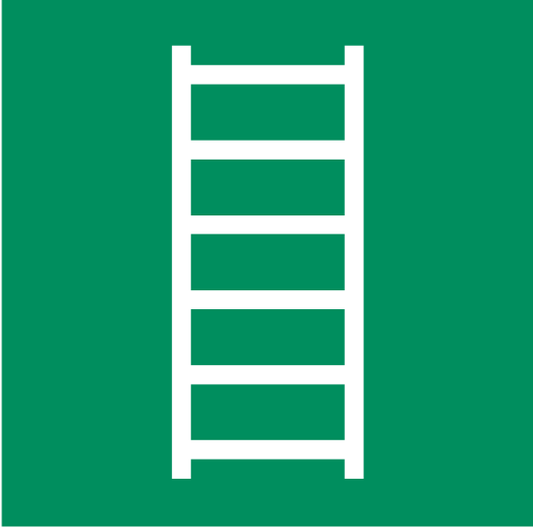
	Registriernummer <p style="text-align: center;">ISO 7010-E035</p>
	Sicherheitsaussage <p style="text-align: center;">Messer für Rettungsfloßausrüstung</p>
	Funktion Kennzeichnen des Ortes eines Messers für Rettungsfloßausrüstung
	Bildinhalt Messer (mit runder Klinge und gebohrten Löchern in der Klinge) zwischen durchgeschnittenem Flechtseil
<p>Gefahr Nicht in der Lage sein, ein Messer für Rettungsfloßausrüstung zu finden</p> <p>Verhalten, das erreicht werden soll, wenn die Aussage des Sicherheitszeichen verstanden wurde Wissen, wo sich ein Messer für Rettungsfloßausrüstung befindet</p> <p>Verwandte Sicherheitszeichen —</p> <p>Zusätzliche Information Testergebnisse nach ISO 9186-1:2007 liegen nicht vor. Daher ist zum besseren Verständnis ein Zusatzzeichen (Text) anzuwenden, es sei denn, das Sicherheitszeichen wird durch Anleitung, Schulung oder Unterweisung erläutert.</p>	

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015>

Sicherheitszeichen E059: Fluchtleiter

	Registriernummer ISO 7010-E059
	Sicherheitsaussage Fluchtleiter
	Funktion Kennzeichnen des Ortes einer fest angebrachten Fluchtleiter
	Bildinhalt Leiter (sechs horizontale Linien zwischen zwei parallelen vertikalen Linien)
<p>Gefahr Nicht in der Lage sein, eine fest angebrachte Fluchtleiter zu finden und diese als solche zu identifizieren</p> <p>Verhalten, das erreicht werden soll, wenn die Aussage des Sicherheitszeichen verstanden wurde Wissen, wo sich eine fest angebrachte Fluchtleiter befindet</p> <p>Verwandte Sicherheitszeichen ISO 7010-E016, ISO 7010-E053, ISO 7010-F003</p> <p>Zusätzliche Information Testergebnisse nach ISO 9186-1:2007 liegen nicht vor. Daher ist zum besseren Verständnis ein Zusatzzeichen (Text) anzuwenden, es sei denn, das Sicherheitszeichen wird durch Anleitung, Schulung oder Unterweisung erläutert.</p>	

Sicherheitszeichen E060: Rettungsstuhl

	Registriernummer ISO 7010-E060
	Sicherheitsaussage Rettungsstuhl
	Funktion Kennzeichnen des Ortes eines Rettungsstuhls
	Bildinhalt Person, die in einem Rettungsstuhl sitzt, Person, die den Rettungsstuhl bedient, Treppen (alles im rechten Profil)
<p>Gefahr Nicht in der Lage sein, einen Rettungsstuhl zu finden</p> <p>Verhalten, das erreicht werden soll, wenn die Aussage des Sicherheitszeichen verstanden wurde Wissen, wo sich ein Rettungsstuhl befindet</p> <p>Verwandte Sicherheitszeichen https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015</p> <p>Zusätzliche Information Testergebnisse nach ISO 9186-1:2007 liegen nicht vor. Daher ist zum besseren Verständnis ein Zusatzzeichen (Text) anzuwenden, es sei denn, das Sicherheitszeichen wird durch Anleitung, Schulung oder Unterweisung erläutert.</p>	

Sicherheitszeichen M046: Gasflaschen sichern

	Registriernummer ISO 7010-M046
	Sicherheitsaussage Gasflaschen sichern
	Funktion Kennzeichnen, dass Gasflaschen zu sichern sind
	Bildinhalt Oberer Teil einer Gasflasche, Kette
<p>Gefahr Durch umstürzende Gasflasche ausgelöste Quetschgefahr, Explosion oder Gasfreisetzung</p> <p>Verhalten, das erreicht werden soll, wenn die Aussage des Sicherheitszeichen verstanden wurde Gasflaschen sichern</p> <p>Verwandte Sicherheitszeichen ISO 7010-W029</p> <p>Zusätzliche Information Testergebnisse nach ISO 9186-1:2007 liegen nicht vor. Daher ist zum besseren Verständnis ein Zusatzzeichen (Text) anzuwenden, es sei denn, das Sicherheitszeichen wird durch Anleitung, Schulung oder Unterweisung erläutert.</p>	

iTeh STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 7010:2012/A5:2015](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015)<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f4148e09-1517-4f18-b6ee-52911af6931a/sist-en-iso-7010-2012-a5-2015>