

DIN EN 892

The logo consists of the letters 'DIN' in a bold, sans-serif font, enclosed within a rectangular border that has horizontal bars at the top and bottom.

ICS 97.220.40

Ersatz für  
DIN EN 892:2016-12

**Bergsteigerausrüstung –  
Dynamische Bergseile –  
Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren;  
Deutsche Fassung EN 892:2012+A2:2021**

Mountaineering equipment –  
Dynamic mountaineering ropes –  
Safety requirements and test methods;  
German version EN 892:2012+A2:2021

Équipement d'alpinisme et d'escalade –  
Cordes dynamiques –  
Exigences de sécurité et méthodes d'essai;  
Version allemande EN 892:2012+A2:2021

Gesamtumfang 31 Seiten

## **Anwendungsbeginn**

Anwendungsbeginn dieser Norm ist 2022-01-01.

## **Nationales Vorwort**

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen im Sinne des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).

Dieses Dokument (EN 892:2012+A2:2021) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 136 „Sport-, Spielplatz- und andere Freizeitanlagen und -geräte“ erarbeitet, dessen Sekretariat von DIN (Deutschland) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 112-04-05 AA „Bergsteigerausrüstung“ im DIN-Normenausschuss Sport- und Freizeitgerät (NASport).

Sofern die Norm vom Ausschuss für Produktsicherheit ermittelt und deren Fundstelle von der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin im Gemeinsamen Ministerialblatt bekannt gegeben worden ist, wird bei dynamischen Bergseilen, die nach dieser Norm hergestellt werden, vermutet, dass sie den betreffenden Anforderungen an Sicherheit und Gesundheit von Personen genügen.

Aktuelle Informationen zu diesem Dokument können über die Internetseiten von DIN ([www.din.de](http://www.din.de)) durch eine Suche nach der Dokumentennummer aufgerufen werden.

Dieses Dokument enthält die Änderung 1, angenommen von CEN am 2016-06-09 und die Änderung 2, angenommen von CEN am 2021-10-03.

Der Beginn und das Ende von neuem bzw. geändertem Text werden durch die Markierungen A1 A1 und A2 A2 angezeigt.

## **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 892:2016-12 wurden die folgenden Änderungen vorgenommen:

- a) Anhang ZA wurde überarbeitet;
- b) redaktionelle Überarbeitung der Norm.

## **Frühere Ausgaben**

DIN 7946: 1984-01

DIN EN 892: 1996-11, 2005-02, 2012-11, 2016-12

Deutsche Fassung

Bergsteigerausrüstung —  
Dynamische Bergseile —  
Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren

Mountaineering equipment —  
Dynamic mountaineering ropes —  
Safety requirements and test methods

Équipement d'alpinisme et d'escalade —  
Cordes dynamiques —  
Exigences de sécurité et méthodes d'essai

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 9. Juni 2016 angenommen und schließt Änderung 2 ein, die am 3. Oktober 2021 vom CEN angenommen wurde.

Die CEN-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 CEN-CENELEC-Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm 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 mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, der Republik Nordmazedonien, Rumänien, Schweden, der Schweiz, Serbien, 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