

საქართველოს სტანდარტი

სსკ: 97.200.40

სათამაშო მოედნის აღჭურვილობა და ზედაპირი - ნაწილი 11: დამატებითი
სპეციფიკური უსაფრთხოების მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები
სივრცითი ქსელისთვის

სსტ ენ 1176-11:2014/2021

საინფორმაციო მონაცემები

1 მიღებულია და დაშვებულია სამოქმედოდ: სსიპ-საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 30/12/2021 წლის № 89 განკარგულებით

2 მიღებულია „თავფურცლის“ თარგმნის მეთოდით: სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის (სენ) სტანდარტის ენ 1176-11:2014 „სათამაშო მოედნის აღჭურვილობა და ზედაპირი - ნაწილი 11: დამატებითი სპეციფიკური უსაფრთხოების მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები სივრცითი ქსელისთვის“

3 პირველად

4 რეგისტრირებულია: სსიპ-საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 30/12/2021 წლის №268-1.3-022102

წინამდებარე სტანდარტის ნებისმიერი ფორმით გავრცელება სააგენტოს ნებართვის გარეშე აკრძალულია

English Version

Playground equipment and surfacing - Part 11: Additional specific safety requirements and test methods for spatial network

Équipements et sols d'aires de jeux - Partie 11: Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires spécifiques des filets à grimper tridimensionnels

Spielplatzgeräte und Spielplatzböden - Teil 11: Zusätzliche besondere sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Raumnetze

This European Standard was approved by CEN on 4 July 2014.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the CEN-CENELEC Management Centre or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the CEN-CENELEC Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, Former Yugoslav Republic of Macedonia, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and United Kingdom.



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

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

Contents

Page

Foreword.....	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Terms and definitions	4
4 Safety requirements	5
4.1 Protection against falling in spatial network	5
4.2 Additional requirements for mesh size in 3-dimensional arranged planar nets	6
4.3 Protection against injuries in the falling space	7
4.4 Converging parts	8
5 Test reports	9
6 Marking	9

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

Foreword

This document (EN 1176-11:2014) has been prepared by Technical Committee CEN/TC 136 "Sports, playground and other recreational facilities and equipment", the secretariat of which is held by DIN.

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by February 2015 and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by February 2015.

Attention is drawn to the possibility that some of the elements of this document may be the subject of patent rights. CEN [and/or CENELEC] shall not be held responsible for identifying any or all such patent rights.

This document supersedes EN 1176-11:2008.

The main technical changes compared to EN 1176-11:2008 are:

- a) Figure 5 revised;
- b) Clarification of the requirements for converging parts;
- c) Standard editorially revised.

EN 1176, *Playground equipment and surfacing* consists of the following parts:

- *Part 1: General safety requirements and test methods*
- *Part 2: Additional specific safety requirements and test methods for swings*
- *Part 3: Additional specific safety requirements and test methods for slides*
- *Part 4: Additional specific safety requirements and test methods for cableways*
- *Part 5: Additional specific safety requirements and test methods for carousels*
- *Part 6: Additional specific safety requirements and test methods for rocking equipment*
- *Part 7: Guidance on installation, inspection, maintenance and operation*
- *Part 10: Additional specific safety requirements and test methods for fully enclosed play equipment*
- *Part 11: Additional specific safety requirements and test methods for spatial network*

This part of EN 1176 should not be used in isolation, but in conjunction with EN 1176-1, EN 1176-7 and EN 1177.

For inflatable play equipment see EN 14960, *Inflatable play equipment – Safety requirements and test methods*.

According to the CEN-CENELEC Internal Regulations, the national standards organizations of the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, Former Yugoslav Republic of Macedonia, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey and the United Kingdom.