საქართველოს სტანდარტი

ელექტრო სათამაშოები - უსაფრთხოება იეკ 62115:2003 (მოდიფიცირებული) + A1:2004

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

- 1 **შემუშავებულია** საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ
- 2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების
 და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2019 წლის 22 აგვისტოს
 № 46 განკარგულებით
- **3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით** სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 62115:2005 ,, ელექტრო სათამაშოები უსაფრთხოება იეკ 62115:2003 (მოდიფიცირებული) + A1:2004"

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2019 წლის 22 აგვისტო №268-1.3-014940

დაუშვებელია წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე

EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE

EN 62115

EUROPÄISCHE NORM

April 2005

ICS 97.200.50; 13.120

Supersedes EN 50088:1996 + amendments

English version

Electric toys – Safety

(IEC 62115:2003 + A1:2004, modified)

Jouets électriques – Sécurité (CEI 62115:2003 + A1:2004, modifiée) Elektrische Spielzeuge – Sicherheit (IEC 62115:2003 + A1:2004, modifiziert)

This European Standard was approved by CENELEC on 2004-12-07. CENELEC 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 Central Secretariat or to any CENELEC 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 CENELEC member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CENELEC members are the national electrotechnical committees of Austria, Belgium, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

CENELEC

European Committee for Electrotechnical Standardization Comité Européen de Normalisation Electrotechnique Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Central Secretariat: rue de Stassart 35, B - 1050 Brussels

Foreword

During the Copenhagen meeting in May 2003, the CENELEC Technical Committee TC 61 decided to submit the text of the International Standard IEC 62115:2003, prepared by IEC TC 61, to the Unique Acceptance Procedure together with CENELEC common modifications.

The text of the draft common modifications, circulated in March 2004, included the content of the future amendment 1 to IEC 62115:2003. In view of the publication of this amendment in IEC, the relevant common modifications have been deleted and amendment 1:2004 to IEC 62115:2003 has been included in the European Standard which was approved by CENELEC as EN 62115 on 2004-12-07.

This European Standard replaces EN 50088:1996 + A1:1996 + A2:1997 + corrigenda April 2001 + A3:2002.

The following dates were fixed:

 latest date by which the EN has to be implemented at national level by publication of an identical national standard or by endorsement

(dop) 2006-01-01

 date on which national standards conflicting with the EN have to be withdrawn

(dow) 2008-01-01

This European Standard has been prepared under a mandate given to CENELEC by the European Commission and the European Free Trade Association and covers essential requirements of EC Directive 88/378/EEC. See Annex ZZ.

NOTE The following print types are used:

- requirements: in roman type;
- test specifications: in italic type;
- notes: in small roman type.

Words in **bold** in the text are defined in Clause 3. When a definition concerns an adjective, the adjective and the associated noun are also in bold.

There are no special national conditions causing a deviation from this European Standard.

There are no national deviations from this European Standard.

Annexes ZA and ZZ have been added by CENELEC.

p NOTE In this document, p is used in the margin to indicate instructions for preparing the printed version.