

საქართველოს სტანდარტი

სსკ: 13.120; 97.030

საყოფაცხოვრებო და მსგავსი ელექტრო მოწყობილობები - უსაფრთხოება -
ნაწილი 2-25: განსაკუთრებული მოთხოვნები მიკროტალღური
ღუმელებისათვის, მათ შორის კომბინირებული მიკროტალღური ღუმელები

საინფორმაციო მონაცემები

1 მიღებულია და დაშვებულია სამოქმედოდ: სსიპ-საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 31/03/2021 წლის № 19 განკარგულებით

2 მიღებულია „თავფურცლის“ თარგმნის მეთოდით: სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 60335-1:2012/A2:2019 „, საყოფაცხოვრებო და მსგავსი ელექტრო მოწყობილობები - უსაფრთხოება - ნაწილი 1: ზოგადი მოთხოვნები“

3 პირველად

4 რეგისტრირებულია: სსიპ-საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 31/03/2021 წლის №268-1.3-019625

წინამდებარე სტანდარტის ნებისმიერი ფორმით გავრცელება სააგენტოს ნებართვის გარეშე აკრძალულია

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 60335-1:2012/A2

August 2019

ICS 13.120; 97.030

English Version

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1:
General requirements
(IEC 60335-1:2010/A2:2016, modified + COR1:2016)

Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité -
Partie 1: Exigences générales
(IEC 60335-1:2010/A2:2016, modifiée + COR1:2016)

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und
ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
(IEC 60335-1:2010/A2:2016, modifiziert + COR1:2016)

This amendment A2 modifies the European Standard EN 60335-1:2012; it was approved by CENELEC on 2018-07-30. CENELEC members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this amendment 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 CENELEC member.

This amendment 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 CEN-CENELEC Management Centre has the same status as the official versions.

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



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

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

European foreword

This document (EN 60335-1:2012/A2:2019) consists of the text of IEC 60335-1:2010/A2:2016 + COR:2016 prepared by IEC/TC 61 "Safety of household and similar electrical appliances", together with the common modifications prepared by CLC/TC 61 "Safety of household and similar electrical appliances".

The following dates are fixed:

- latest date by which this document has to be implemented at national level by publication of an identical national standard or by endorsement (dop) 2020-02-09
- latest date by which the national standards conflicting with this document have to be withdrawn (dow) 2021-07-30

This amendment supplements or modifies the corresponding clauses of EN 60335-1:2012 and its amendments A11:2014, A13:2017, A1:2019 and A14:2019.

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

This document has been prepared under a mandate given to CENELEC by the European Commission and the European Free Trade Association, and supports essential requirements of EU Directive(s).

For the relationship with EU Directive(s) see informative Annexes ZZ.

Endorsement notice

The text of the International Standard IEC 60335-1:2010/A2:2016 + COR:2016 was approved by CENELEC as a European Standard with agreed common modifications.