

© Copyright SEK. Reproduction in any form without permission is prohibited.

Märkning av elektriska och elektroniska produkter i enlighet med artikel 11(2) i direktiv 2002/96/EG (WEEE)

*Marking of electrical and electronic equipment in accordance
with Article 11(2) of Directive 2002/96/EC (WEEE)*

Som svensk standard gäller europastandarden EN 50419:2006. Den svenska standarden innehåller de officiella engelska och svenska språkversionerna av EN 50419:2006.

Denna svenska standard, SS-EN 50419, finns också i en variant med endast den svenska språkversionen.

Tidigare fastställd svensk standard SS-EN 50419, utgåva 1, 2005, gäller ej fr o m 2006-06-01.

ICS 01.080.20; 29.020; 31.020

Denna standard är fastställd av Svenska Elektriska Kommissionen, SEK,
som också kan lämna upplysningar om **sakinnehållet** i standarden.

Postadress: SEK, Box 1284, 164 29 KISTA

Telefon: 08 - 444 14 00. Telefax: 08 - 444 14 30

E-post: sek@sekom.se. Internet: www.sekom.se

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

EN 50419

March 2006

ICS 01.080.20; 29.020; 31.020

Supersedes EN 50419:2005

English version

**Marking of electrical and electronic equipment in accordance
with Article 11(2) of Directive 2002/96/EC (WEEE)**

Marquage des équipements
électriques et électroniques
conformément à l'Article 11(2)
de la Directive 2002/96/CE (DEEE)

Kennzeichnung von Elektro-
und Elektronikgeräten
entsprechend Artikel 11(2)
der Richtlinie 2002/96/EG (WEEE)

This European Standard was approved by CENELEC on 2006-03-01. 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, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, the Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and the 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

Svensk språkversion

**Märkning av elektriska och elektroniska produkter
i enlighet med artikel 11(2) i direktiv 2002/96/EG (WEEE)**

Marquage des équipements
électriques et électroniques
conformément à l'Article 11(2) de
la Directive 2002/96/CE (DEEE)

Marking of electrical and
electronic equipment in
accordance with Article 11(2)
of Directive 2002/96/EC
(WEEE)

Kennzeichnung von Elektro-
und Elektronikgeräten
entsprechend Artikel 11(2)
der Richtlinie 2002/96/EG
(WEEE)

Denna svenska standard utgör den svenska språkversionen av europastandarden EN 50419:2006. Den har översatts av SEK. Europastandarden antogs av CENELEC 2006-03-01. CENELEC-medlemmarna är förpliktigade att följa fordingarna i CEN/CENELECs Internal Regulations som anger på vilka villkor europastandarden i oförändrat skick skall ges status som nationell standard.

Aktuella förteckningar och bibliografiska referenser som upplyser om nationella standarder kan på begäran erhållas från CENELECs centralsekretariat eller från någon av CENELECs medlemmar.

Europastandarden finns i tre officiella versioner (engelsk, fransk och tysk). En version på något annat språk, översatt under ansvar av en CENELEC-medlem till sitt eget språk och anmäld till CENELECs centralsekretariat, har samma status som de officiella språkversionerna.

CENELECs medlemmar är nationalkommittéerna i Belgien, Cypern, Danmark, Estland, Finland, Frankrike, Grekland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, Nederländerna, Norge, Polen, Portugal, Rumänien, Schweiz, Slovakien, Slovenien, Spanien, Storbritannien, Sverige, Tjeckien, Tyskland, Ungern och Österrike.

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

This European Standard was prepared by CENELEC BTTF 116-3, Waste from electrical and electronic equipment (WEEE).

The text of a draft amendment to EN 50419:2005 was submitted to the formal vote and was approved by CENELEC on 2006-03-01 to be combined and published as a new edition of EN 50419.

This European Standard supersedes EN 50419:2005 and its corrigendum February 2005.

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) 2006-06-01
- latest date by which the national standards conflicting with the EN have to be withdrawn (dow) 2006-06-01

This European Standard was prepared under the mandate M/336 given to CENELEC by the European Commission and the European Free Trade Association and supports the essential requirements of Directive 2002/96/EC.

Förord

Denna standard har utarbetats av arbetsgruppen BTTF 116-3, Waste from electrical and electronic equipment (WEEE), inom CEN/LEC. Ett förslag till tillägg har varit föremål för röstning och fastställdes av CENELEC den 1 mars 2006 att inarbetas i en ny utgåva av EN 50419.

Följande datum fastställdes:

- senaste datum för fastställelse av motsvarande nationell standard (dop) 2006-06-01
- senaste datum för upphävande av motstridig nationell standard (dow) 2006-06-01

Denna europeiska standard har utarbetats på uppdrag M/336 från den Europeiska kommissionen och den europeiska frihandelsorganisationen (EFTA) och stöder de väsentliga kraven i Europaparlamentets och rådets direktiv 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (WEEE).

Contents

	Page
1 Scope.....	4
2 Normative references	4
3 Definitions	4
4 Marking	5
4.1 Requirements of marking.....	5
4.2 Design of the marking	5
4.3 Location of the marking	7
Bibliography.....	8

Innehåll

Förord	2
1 Omfattning.....	4
2 Normativa hänvisningar.....	4
3 Definitioner	4
4 Märkning	5
4.1 Fordringar på märkning.....	5
4.2 Märkningens utformning.....	5
4.3 Märkningens placering	7
Bibliografi.....	8

1 Scope

This European Standard specifies a marking

- of electrical and electronic equipment in accordance with Article 11(2) of Directive 2002/96/EC (WEEE);

NOTE This is in addition to the marking requirement in Article 10(3) of this Directive which requires producers to mark electrical and electronic equipment put on the market after 13 August 2005 with a 'crossed-out wheeled bin' symbol.

- that applies to electrical and electronic equipment falling under Annex IA of Directive 2002/96/EC, provided the equipment concerned is not part of another type of equipment that does not fall within the scope of this Directive. Annex IB of Directive 2002/96/EC contains an indicative list of the products, which fall under the categories set out in Annex IA of this Directive;
- that serves to clearly identify the producer of the equipment and that the equipment has been put on the market after 13 August 2005.

The definition of a technical carrier medium for identifying the producer, such as a barcode, electronic data medium or microchip, is not covered by this standard.

2 Normative references

The following referenced documents are indispensable for the application of this document. For dated references, only the edition cited applies. For undated references, the latest edition of the referenced document (including any amendments) applies.

ISO 8601:2004, *Data elements and interchange formats - Information interchange - Representation of dates and times*

