

<b>STN</b>	<b>Audioprístroje, videoprístroje a podobné elektronické prístroje Požiadavky na bezpečnosť Oprava AC3</b>	<b>STN EN 60065/AC3</b>  36 7000
------------	--	--

Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements

Táto norma obsahuje anglickú verziu európskej normy.  
This standard includes the English version of the European Standard.

Táto norma bola oznámená vo Vestníku ÚNMS SR č. 03/19

Obsahuje: EN 60065:2014/AC Dec.:2018, IEC 60065:2014/COR3:2018

**128228**



EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

**EN 60065:2014/AC:2018-12**

December 2018

---

ICS 97.020

English Version

**Audio, video and similar electronic apparatus - Safety  
requirements  
(IEC 60065:2014/COR3:2018)**

Appareils audio, vidéo et appareils électroniques analogues  
- Exigences de sécurité  
(IEC 60065:2014/COR3:2018)

Audio-, Video- und ähnliche elektronische Geräte -  
Sicherheitsanforderungen  
(IEC 60065:2014/COR3:2018)

This corrigendum becomes effective on 21 December 2018 for incorporation in the English language version of the EN.



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**

### **Endorsement notice**

The text of the corrigendum IEC 60065:2014/COR3:2018 was approved by CENELEC as EN 60065:2014/AC:2018-12 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 60065  
Edition 8.0 2014-06AUDIO, VIDEO AND SIMILAR ELECTRONIC  
APPARATUS – SAFETY REQUIREMENTSIEC 60065  
Édition 8.0 2014-06APPAREILS AUDIO, VIDEO ET APPAREILS  
ELECTRONIQUES ANALOGUES – EXIGENCES DE  
SÉCURITÉ

## CORRIGENDUM 3

**8.17 d) Measurements**

This correction applies to the French language only.

**9.1.6 Withdrawal of MAINS plug**

This correction applies to the French language only.

**11.1 Electric shock hazard**

This correction applies to the French language only.

**11.2.4 Parts, other than windings and PRINTED BOARDS, providing electrical insulation**

This correction applies to the French language only.

**8.17 d) Mesures**

*Dans le troisième alinéa, remplacer la fin de la phrase par ce qui suit:*

..., mais pas inférieure à 2 min.

**9.1.6 Retrait de la fiche d'ALIMENTATION**

*Remplacer la deuxième phrase existante par ce qui suit:*

Pendant la mesure ci-dessous, chaque résistance de fuite doit être en mise en circuit ouvert tour à tour, sauf si elle est conforme aux exigences du 14.2.

**11.1 Danger de choc électrique**

*Remplacer, dans le troisième alinéa existant, le deuxième tiret par ce qui suit:*

-  $U_1 = 70$  V (valeur de crête) et  $U_2 = 1,4$  V (valeur de crête) en courant alternatif et  $U_1 = 4$  V en courant continu,

**11.2.4 Parties, autres que les enroulements et les CARTES IMPRIMEES, assurant une isolation électrique**

*Dans le deuxième alinéa, remplacer*

...s'il n'y a aucun doute sur l'existence

d'un danger de choc électrique,...

*par ce qui suit:*

...s'il y a doute sur l'existence ou non d'un danger de choc électrique,...

### 11.2.7 PRINTED BOARDS

This correction applies to the French language only.

### 11.2.7 CARTES IMPRIMEES

*Dans le quatrième alinéa, remplacer :*

...s'il n'y a aucun doute sur l'existence d'un danger de choc électrique,...

*par ce qui suit:*

...s'il y a doute sur l'existence ou non d'un danger de choc électrique,...

### 15.3.6

This correction applies to the French language only.

### 15.3.6

*Dans le troisième alinéa, remplacer*

IEC 609501:2013

*par ce qui suit :*

IEC 60950-1:2013

### 16.5

This correction applies to the French language only.

### 16.5

*Remplacer le dixième alinéa par ce qui suit:*

Après cette préparation, on ne doit pas pouvoir repousser le câble à l'intérieur de l'appareil ou cela ne doit pas causer de danger au sens de la présente norme.

### 19.6.1 Requirements

This correction applies to the French language only.

### 19.6.1 Exigences

*Remplacer le troisième alinéa par ce qui suit :*

Avant et après l'essai, la glace doit :

- ne pas se casser ou se fendre ; ou
- ne pas expulser de morceaux de verre faisant plus de 30 g de masse ou plus de 50 mm de taille ; ou
- réussir l'essai de fragmentation de 19.6.2 sur un spécimen séparé.

IEC 60065:2014/COR3:2018

– 3 –

© IEC 2018

**19.7.3 Compliance**

This correction applies to the French language only.

**19.7.3 Conformité**

*Remplacer la deuxième phrase par ce qui suit :*

L'appareil, ses moyens de montage associés ou les pièces filetées ne doivent pas se détacher et doivent rester mécaniquement intacts et solidement fixés pendant l'essai.