

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC

60335-2-4

1993

AMENDEMENT 2
AMENDMENT 2
1999-05

Amendement 2

**Sécurité des appareils électrodomestiques
et analogues –**

**Partie 2-4:
Règles particulières pour lesessoreuses
centrifuges**

Amendment 2

**Safety of household and similar
electrical appliances –**

**Part 2-4:
Particular requirements for spin extractors**

© IEC 1999 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembe Geneva, Switzerland
e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

B

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le comité d'études 61 de la CEI: Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues.

Cette version bilingue (1999-11) remplace la version monolingue anglaise.

Le texte anglais de cet amendement est basé sur les documents 61/1560/FDIS et 61/1603/RVD. Le rapport de vote 61/1603/RVD donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

La version française de cet amendement n'a pas été soumise au vote.

7 Marquage et indications

7.10 Remplacer le texte de l'addition par:

Si la **position arrêt** est indiquée uniquement par des lettres, le mot «arrêt» doit être utilisé.

15 Résistance à l'humidité

15.2 Ajouter ce qui suit comme avant-dernier alinéa du remplacement:

Pour les appareils comportant un plan de travail, 0,5 l d'eau contenant approximativement 1 % de NaCl et 0,6 % d'agent de rinçage acide, tel que spécifié dans l'annexe AA de la CEI 60335-2-5, sont alors versés sur le dessus de l'appareil, les dispositifs de commande étant placés sur la position «marche». Les boutons des dispositifs de commande sont alors manœuvrés sur la plage complète de réglage, cette opération étant répétée après une période de 5 min.

24 Composants

Remplacer le texte par:

L'article de la partie 1 est applicable avec l'exception suivante:

24.1.2 Modification:

Les minuteriers sont soumises à 10 000 cycles de fonctionnement.
