



SLOVENSKI STANDARD

SIST EN ISO 9687:2000

01-januar-2000

Dental equipment - Graphical symbols (ISO 9687:1993)

Dental equipment - Graphical symbols (ISO 9687:1993)

Zahnärztliche Ausrüstung - Graphische Symbole (ISO 9687:1993)

Matériel dentaire - Symboles graphiques (ISO 9687:1993)

This STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN ISO 9687:1995**

[SIST EN ISO 9687:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6c4a-4a03-bc17-9edcfaef2ab/sist-en-iso-9687-2000>

ICS:

01.080.20	Grafični simboli za posebno opremo	Graphical symbols for use on specific equipment
11.060.20	Zobotehnična oprema	Dental equipment

SIST EN ISO 9687:2000

en

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

SIST EN ISO 9687:2000

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfaef2ab/sist-en-iso-9687-2000>

EUROPEAN STANDARD

EN ISO 9687

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

October 1995

ICS 11.060.20

Descriptors: See ISO document

English version

**Dental equipment - Graphical symbols
(ISO 9687:1993)**

Matériel dentaire - Symboles graphiques
(ISO 9687:1993)Zahnärztliche Ausrüstung - Graphische Symbole
(ISO 9687:1993)

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

[SIST EN ISO 9687:2000
https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfaef2ab/sist-en-iso-9687-2000](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfaef2ab/sist-en-iso-9687-2000)

This European Standard was approved by CEN on 1995-10-04. CEN 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 CEN member.

The European Standards exist in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

CEN

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

Central Secretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

Foreword

The text of the International Standard from ISO/TC 106 "Dentistry" of the International Organization for Standardization (ISO) has been taken over as a European Standard by the Technical Committee CEN/TC 55 "Dentistry".

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by April 1996, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by April 1996.

According to the CEN/CENELEC Internal Regulations, the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland, and the United Kingdom.

Endorsement notice

The text of the International Standard ISO 9687:1993 has been approved by CEN as a European Standard without any modification.



INTERNATIONAL
STANDARD

ISO
9687

NORME
INTERNATIONALE

First edition
Première édition
1993-02-01

Dental equipment — Graphical symbols

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai) Symboles graphiques

[SIST EN ISO 9687:2000](#)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfaef2ab/sist-en-iso-9687-2000>



Reference number
Numéro de référence
ISO 9687:1993 (E/F)

Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of preparing International Standards is normally carried out through ISO technical committees. Each member body interested in a subject for which a technical committee has been established has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work. ISO collaborates closely with the International Electrotechnical Commission (IEC) on all matters of electrotechnical standardization.

Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for voting. Publication as an International Standard requires approval by at least 75 % of the member bodies casting a vote.

International Standard ISO 9687 was prepared by Technical Committee ISO/TC 106, *Dentistry*, Sub-Committee SC 6, *Dental equipment*.
See the [iTeh STANDARD PREVIEW](http://www.sist-en-iso-9687-2000.edcfaef2ab.sist-en-iso-9687-2000) ([standard.iteh.ai](http://www.sist-en-iso-9687-2000.edcfaef2ab.sist-en-iso-9687-2000))

© ISO 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher./Droits de reproduction réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

International Organization for Standardization
Case postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Switzerland

Printed in Switzerland/Imprimé en Suisse

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

iTeh STANDARDS PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

La Norme internationale ISO 9687 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 106, *Produits et matériel pour l'art dentaire*, sous-comité SC 6, *Matériel dentaire*.
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sisv1343245-6c4a-4a03-bc17-decaef2ab/sist-en-iso-9687-2000>

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

This page intentionally left blank

[SIST EN ISO 9687:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfaf2ab/sist-en-iso-9687-2000>

Dental equipment — Graphical symbols

Matériel dentaire — Symboles graphiques

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

1 Scope

This International Standard specifies graphical symbols for dental equipment; the symbols are to be used on the appropriate piece of equipment and in documents pertaining to dental equipment pieces, for example in instructions for use.

The symbols are selected specifically for all kinds of dental equipment. The majority of them are taken from the relevant IEC and ISO International Standards.

NOTES

1 This International Standard gives terms in English, French and German. The German language terms have been included at the request of ISO/TC 106 and are published under the responsibility of the member body for Germany (DIN). However, only the terms in the official languages (English and French) are to be considered as ISO terms.

2 This International Standard has been agreed upon by ISO/TC 145, *Graphical symbols*, which is responsible for the harmonization of all graphical symbols used in International Standards.

3 Combination of symbols is covered in ISO 3461.

Symbols Nos. 1 to 9 are predominantly used in technical product documentation (t.p.d. symbols: see ISO 3461).

La présente Norme internationale s'applique au matériel dentaire. Elle spécifie les symboles graphiques qui sont à utiliser sur la partie du matériel et dans les documents afférents aux parties du matériel dentaire, par exemple dans les instructions d'emploi.

Les symboles sont choisis spécifiquement pour toutes sortes de matériel dentaire. La majorité d'entre eux sont pris à partir des normes concernées de l'ISO et de la CEI.

NOTES

1 En complément des termes utilisés dans deux des trois langues officielles de l'ISO (anglais et français), la présente Norme internationale donne les termes équivalents dans la langue allemande; ces termes ont été incorporés à la demande du comité technique ISO/TC 106, et sont publiés sous la responsabilité du Comité membre de l'Allemagne (DIN). Toutefois, seuls les termes donnés dans les langues officielles peuvent être considérés comme étant des termes de l'ISO.

2 La présente Norme internationale a été agréée par l'ISO/TC 145, *Symboles graphiques et pictogrammes*, qui est responsable de l'harmonisation de tous les symboles graphiques utilisés dans les Normes internationales.

3 Pour la combinaison des symboles, voir ISO 3461.

Les symboles 1 à 9 sont surtout utilisés dans la documentation des produits techniques (voir ISO 3461).

2 Normative references

The following standards contain provisions which, through reference in this text, constitute provisions of this International Standard. At the time of publication, the editions indicated were valid. All standards are subject to revision, and parties to agreements based on this International Standard are encouraged to investigate the possibility of applying the most recent editions of the standards indicated below. Members of IEC and ISO maintain registers of currently valid International Standards.

IEC 417:1973, *Graphical symbols for use on equipment*.

ISO 3461-1:1988, *General principles for the creation of graphical symbols — Part 1: Graphical symbols for use on equipment*.

ISO 7000:1989, *Graphical symbols for use on equipment — Index and synopsis*.

2 Références normatives

Les normes suivantes contiennent des dispositions qui, par suite de la référence qui en est faite, constituent des dispositions valables pour la présente Norme internationale. Au moment de la publication, les éditions indiquées étaient en vigueur. Toute norme est sujette à révision et les parties prenantes des accords fondés sur la présente Norme internationale sont invitées à rechercher la possibilité d'appliquer les éditions les plus récentes des normes indiquées ci-après. Les membres de la CEI et de l'ISO possèdent le registre des Normes internationales en vigueur à un moment donné.

CEI 417:1973, *Symboles graphiques utilisables sur le matériel*.

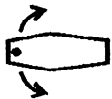
ISO 3461-1:1988, *Principes généraux pour la création de symboles graphiques — Partie 1: Symboles graphiques utilisables sur le matériel*.

ISO 7000:1989, *Symboles graphiques utilisables sur le matériel — Index et tableau synoptique*.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN ISO 9687:2000](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfaf2ab/sist-en-iso-9687-2000>

No. / N°	Symbol / Symbole	Term / Terme	Source
1		E: Dental patient chair, general F: Fauteuil dentaire, en général D: Zahnärztlicher Patientenstuhl, allgemein	ISO 7000 - 1819
2		E: Dental patient chair, rotary F: Rotation du fauteuil dentaire D: Zahnärztlicher Patientenstuhl, drehen	ISO 7000 - 1820
3		E: Dental operator's stool F: Siège d'opérateur dentaire D: Zahnärztlicher Arbeitsstuhl	ISO 7000 - 1821
4		E: Dental operating light F: Appareil d'éclairage opératoire dentaire D: Arbeitsfeldleuchte zahnärztliche	ISO 7000 - 1822
5		E: Dental unit F: Unit dentaire D: Zahnarzt-Element	ISO 7000 - 1823
6		E: Assistant's unit F: Unit de l'assistant(e) D: Helferin-Element	ISO 7000 - 1824
7		E: Spittoon; cuspidor F: Crachoir D: Mundspülbecken	ISO 7000 - 1825
8		E: Spittoon with water fountain F: Crachoir avec fontaine D: Mundspülbecken mit Mundglasfüller	ISO 7000 - 1826
9		E: Sink cabinet F: Lavabo encastré D: Waschbeckenschrank	ISO 7000 - 1827

iTeh STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

<https://standards.iteh.ai>

SIST EN ISO 9687:2000

Zahnarzt-Elements/sist/f343f245-6e4a-4a03-bc17-9edcfef2ab/cist-en-iso-9687-2000