

DIN EN ISO 20685

ICS 13.180

Ersatz für
DIN EN ISO 20685:2006-02**3D-Scanverfahren für international kompatible anthropometrische
Datenbanken (ISO 20685:2010);
Deutsche Fassung EN ISO 20685:2010**3-D scanning methodologies for internationally compatible anthropometric databases
(ISO 20685:2010);

German version EN ISO 20685:2010

Méthodologies d'exploration tridimensionnelles pour les bases de données
anthropométriques compatibles au plan international (ISO 20685:2010);

Version allemande EN ISO 20685:2010

Gesamtumfang 25 Seiten

Normenausschuss Ergonomie (NAErg) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN ISO 20685:2010) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 159 „Ergonomics“ in Zusammenarbeit mit dem Technischen Komitee CEN/TC 122 „Ergonomie“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom DIN (Deutschland) gehalten wird.

Im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. ist im Normenausschuss Ergonomie (NAErg) hierfür der Gemeinschaftsarbeitsausschuss NA 023-00-03 GA „Gemeinschaftsarbeitsausschuss NAErg/NAM: Anthropometrie und Biomechanik“ zuständig.

Für die im Hauptteil angegebenen Internationalen Normen wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 7250-1	siehe	DIN EN ISO 7250-1
ISO 15535	siehe	DIN EN ISO 15535
ISO/IEC 8859-1	siehe	DIN 66303

Änderungen

Gegenüber DIN EN ISO 20685:2006-02 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) einige Begriffe geändert (3.10, 3.12, 3.20 und 3.21) und Begriffe neu nummeriert;
- b) in den normativen Verweisungen ISO 7250:1996 durch ISO 7250-1:2008 ersetzt und ISO 15535 in die Literaturhinweise verschoben;
- c) Norm redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN ISO 20685:2006-02

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN 66303, *Informationstechnik — 8-Bit-Code*

DIN EN ISO 7250-1, *Wesentliche Maße des menschlichen Körpers für die technische Gestaltung — Teil 1: Körpermaßdefinitionen und -messpunkte*

DIN EN ISO 15535, *Allgemeine Anforderungen an die Einrichtung anthropometrischer Datenbanken*

Deutsche Fassung

3D-Scanverfahren für international kompatible
anthropometrische Datenbanken
(ISO 20685:2010)

3-D scanning methodologies for internationally compatible
anthropometric databases
(ISO 20685:2010)

Méthodologies d'exploration tridimensionnelles pour les
bases de données anthropométriques compatibles au plan
international
(ISO 20685:2010)

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 12. Juni 2010 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel