



glasklar^{3D} **VERSION 8.5**

**KOMPETENT. ZUVERLÄSSIG. UMFASSEND:
MULTIMEDIALE ENZYKLOPÄDIE
FÜR SCHULE, STUDIUM UND FREIZEIT.**



DER MENSCH

ANATOMIE, PHYSIOLOGIE UND NATURHEILKUNDE

Kompetent, zuverlässig und umfassend vermittelt die glasklar 3D-Reihe das aktuelle Wissen zu den meisten populärwissenschaftlichen, naturwissenschaftlichen und technischen Themen. Insbesondere die beeindruckende Qualität und Quantität der verwendeten Materialien, der hohe Anteil an hochwertigsten 3D-Animationen und frei drehbaren 3D-Modellen macht diese Reihe besonders.

Anatomie und Physiologie des menschlichen Körpers, von der befruchteten Eizelle bis zum Tod.

Alle Organe und ihre Funktionen. Erleben Sie eine sonst unsichtbare Welt im Inneren des menschlichen Körpers.

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN:

Betriebssystem:

Windows Vista, Windows XP
+ Internet Explorer 6 oder höher

Bildschirm:

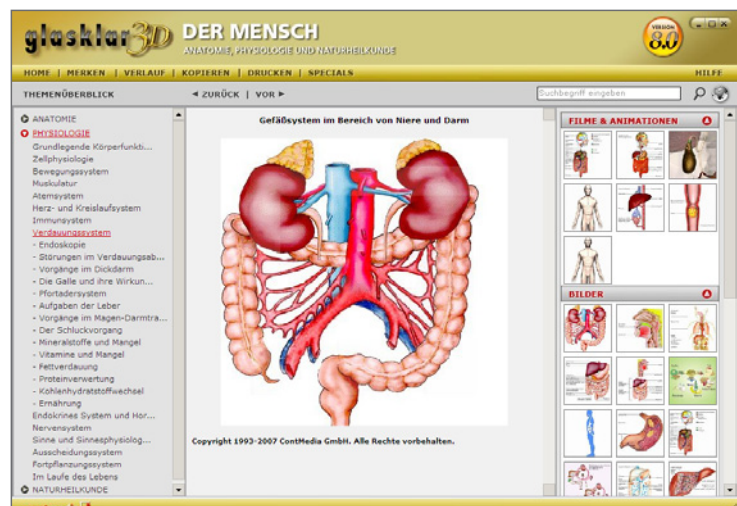
mind. 800 x 600 Auflösung, 64.000 Farben
(1024x768 oder höher wird empfohlen)

Freier Festplattenspeicher:

mind. 45 MB

DVD-Laufwerk, Soundkarte,
Microsoft compatible Maus

Zur Nutzung aller Extras/Specials ist Apple
QuickTime erforderlich.



ISBN: 3-937775-25-0
EAN: 979393775257
Art.-Nr.: 600200
UVP: 9,90 €

