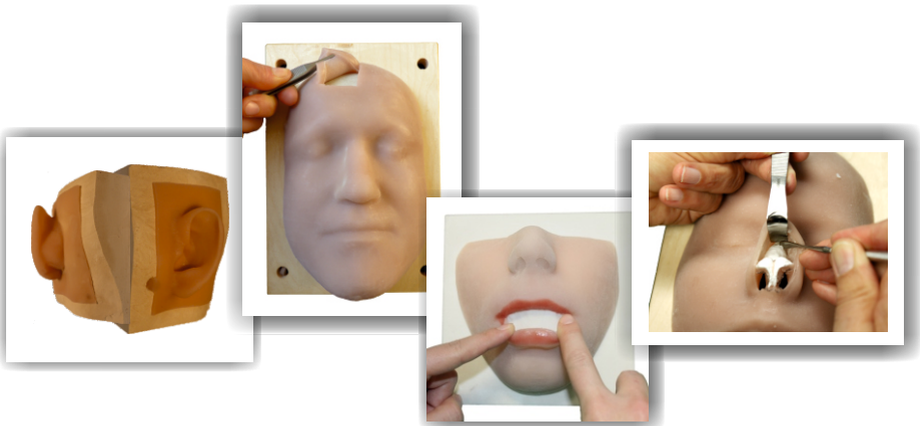


Implanting the Future



Hart- und Weichgewebemodelle Hard Tissue- and Soft Tissue Models

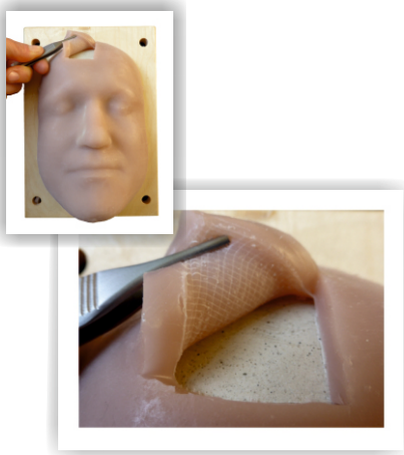


Katalog/ Catalogue

Inhalt/ Content

Lappenplastikmodell/ Skin Flap Model	Seite 2-3
Rhinoplastikmodell/ Rhinoplasty Model	Seite 4-5
Lippenmodell/ Lip Model	Seite 6-7
Ohrmuschelplastikmodell Anthelix/ Auricle Model Anthelix	Seite 8
Ohrmuschelplastikmodell Cavum/ Auricle Model Cavum	Seite 9
Individuelles Planungsmodell und Schädelmodell/ Individual Planning Model and Skull Model	Seite 10-11
Felsenbeinmodelle für die Präparation/ Petrous Bone Model for Preparation	Seite 12-13
Felsenbeinmodelle zur Veranschaulichung/ Petrous Bone Model for Illustration	Seite 14-15
Nasennebenhöhlenmodell/ Paranasal Sinus Model	Seite 16
Osteotomiemodell/ Osteotomy Model	Seite 17
Trainingsmodell für Neuronavigation und Trepanation/ Training Model for Neuronavigation and Trepanation	Seite 18-19
Bestellformular/ Order form	Seite 20

Lappenplastikmodell/ Skin Flap Model



Merkmale/ Characteristics

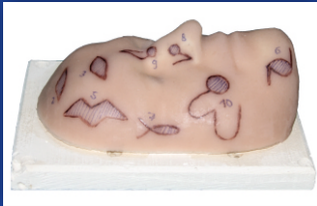
- das Modell stellt eine künstliche Nachbildung der menschlichen Hautstrukturen dar
- the skin flap model is an artificial replication of human skin structures
- es besteht aus einer Grundplatte und einer der natürlichen menschlichen Hautdicke nachgebildeten Silikonschicht (5 -10 mm) mit Gazeeinlage zur Verbesserung der Nähfähigkeit
- it consists of a base plate and a silicone layer which simulates the human skin (5 -10 mm) with gauze inserts to improve the stability during the sewing process





Anwendung/ Application

- Üben verschiedener Nahttechniken
 - Trainieren von komplexen Hautrekonstruktionen im Gesichtsbereich
 - Simulation vor Operationen
-
- practice of basic suture techniques
 - practice of complex skin reconstructions in the facial area
 - simulation of operations



Die Grundform kann neu mit Silikon beschichtet werden.
Das Modell wird mit einer Übungsanleitung geliefert.

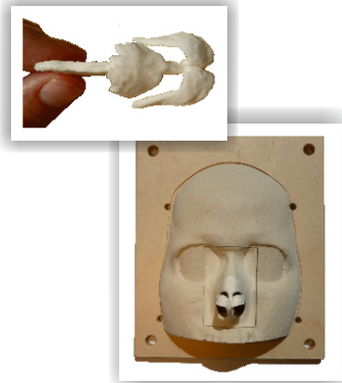
The base plate can be laminated again with new silicone layers.
The model will be sent with a training tutorial.

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
LPM-1404-001	155,00 €* (ab 10 Stck. 147,25 € ab 40 Stck. 139,50 €) (from 10 pcs. 147,25 € from 40 pcs. 139,50 €)
LPMB-1404-001 (Neubeschichtung/ recoating)	65,00 €* (ab 10 Stck. 61,75 € ab 40 Stck. 58,50 €) (from 10 pcs. 61,75 € from 40 pcs. 58,50 €)

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Rhinoplastikmodell/ Rhinoplasty Model



Merkmale/ Characteristics

- das Modell stellt eine künstliche Nachbildung der menschlichen Nase dar, inklusive Knochen, Knorpel und Haut
- the Rhinoplasty Model represents an artificial reproduction of the human nose including bone, cartilage and skin

- das Rhinoplastikmodell besteht aus einer Grundplatte und einer, der natürlichen menschlichen Gesichtshaut nachgebildeten, Silikonschicht (5-10 mm)
- it consists of a base plate and a silicone layer which simulates the human skin (5 -10 mm)



- die Nase beinhaltet einen künstlichen Nasenknorpel mit Übergang in den knöchernen Bereich
- the nose consists of a artificial cartilaginous with a transition zone to the nasal bones



Anwendung/ Application

- Trainieren von komplexen Operationen und Rekonstruktionen im Bereich der Nase, z.B. Präparation der Flügelknorpel, Abtragung eines knöchernen knorpeligen Höckers, Einsetzen eines Columella-Transplantates
- training of complex functional and aesthetic operations and surgical reconstructions in the area of the cartilaginous parts of the nose, e.g. preparation of the lower lateral cartilage, removal of a cartilaginous hump or a cartilage graft

Die Grundform kann neu mit Silikon beschichtet werden. Dabei wird der Knorpel ebenfalls erneuert. Im Lieferumfang ist eine Übungsanleitung enthalten.

The base plate can be recoated with silicone (skin and cartilage) for reuse. The model will be sent with a training manual.

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
RPM-1404-001	240,00 €* (ab 10 Stck. 228,00 €/ ab 40 Stck. 216,00 €) (from 10 pcs. 228,00 €/ from 40 pcs. 216,00 €)
RPMB-1404-001 (Neubeschichtung/ recoating)	125,00 €* (ab 10 Stck. 118,75 €/ ab 40 Stck. 112,50 €) (from 10 pcs. 118,75 €/ from 40 pcs. 112,50 €)

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Lippenmodell/ Lip Model

Merkmale/ Characteristics



- das Lippenmodell stellt eine künstliche Nachbildung der menschlichen Ober- und Unterlippe dar
- the Lip Model represents an artificial reproduction of the human upper lip and lower lip

- es beinhaltet ein maßgetreues Abbild des Lippenbereichs inklusive des Lippenrots
- das Modell besteht aus einer Grundplatte und einer, der natürlichen menschlichen Gesichtshaut nachgebildeten, Silikonschicht (5 -10 mm) mit Gazeeinlage zur Verbesserung der Nähfähigkeit
- measure accurate effigy of the lip area and the lip vermilion
- the model consists of a base plate and a coating of silicone, which simulates the human facial skin (5-10 mm) with a gauze layer for a better sewability





Anwendung/ Application

- Trainieren von komplexen Operationen und Rekonstruktionen im Bereich der Lippen, z.B. Defektdeckung nach Tumorresektion, Lappenplastik nach Tumorresektion
- training of complex operations and surgical reconstructions in the area of the lips, e.g., defect closure or flap plasty after the tumor excision

Die Grundform kann neu mit Silikon beschichtet werden.
Das Modell wird mit einer Übungsanleitung geliefert.

The base plate can be laminated again with new silicone layers.
The model will be sent with a training tutorial.

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
LIM-1404-001	155,00 € * (ab 10 Stck. 147,25 € ab 40 Stck. 139,50 €) (from 10 pcs. 147,25 € from 40 pcs. 139,50 €)
LIMB-1404-001 (Neubeschichtung/ recoating)	65,00 € * (ab 10 Stck. 61,75 € ab 40 Stck. 58,50 €) (from 10 pcs. 61,75 € from 40 pcs. 58,50 €)

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Ohrmuschelplastikmodell/ Auricle Model – Anthelix/ Cavum

Beide Modelle bestehen aus einer Grundplatte und einer der menschlichen Ohrmuschel nachgebildeten Silikonschicht.

Both models consists of a base plate and a silicone layer which simulates the human auricle.



Merkmale Anthelix/ Characteristics Anthelix

- das Anthelix-Ohrmodell ist eine künstliche Nachbildung der Ohrmuscheldysplasie Grad 1 mit fehlender Anthelix
- the Auricle Model – Anthelix is an artificial replication of grade 1 auricle dysplasia with a missing Anthelix

Anwendung/ Application

- Training der Ausformung der Anthelix mit reiner Nahttechnik
- Training der Neufaltung des Ohres mit Nähten
- practice for shaping the Anthelix with pure suture technique
- practice of stitches to create the shape of an ear



Merkmale Cavum/ Characteristics Cavum

- das Cavum Modell ist eine künstliche Nachbildung der Ohrmuscheldysplasie Grad 1 mit Conchahyperplasie
- the Auricle Model – Cavum is an artificial replication of grade 1 auricle dysplasia with concha hyperplasia



Anwendung/ Application

- Trainieren der Cavumresektion
- Trainieren der Nahttechnik zur Knorpeladaptation
- practice of Cavum resection
- practice of the suture technique for cartilage adaption

Die Grundform kann neu mit Silikon beschichtet werden.
Das Modell wird mit einer Übungsanleitung geliefert.

The base plate can be laminated again with new silicone layers.
The model will be sent with a training tutorial.

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
OMA-1105-001 (Anthelix) OMC-1105-001 (Cavum)	90,00 €* (ab 10 Stck. 85,50 € ab 40 Stck. 70,00 €) (from 10 pcs. 85,50 € from 40 pcs. 70,00 €)
OMAB-1105-001 (Anthelix) OMCB-1105-001 (Cavum) (Neubeschichtung/ recoating)	45,00 €* (ab 40 Stck. 35,00 €) (from 40 pcs. 35,00 €)

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Individuelles Planungsmodell/ Individual Planning Model



Merkmale/ Characteristics

- präoperative Visualisierung des Ergebnisses
- naturgetreue und detailgenaue Simulation und Darstellung der bedeckenden Weichteile im Operationsgebiet
- preoperative visualization of the result
- true-to-live and detailed simulation and representation of the covering soft-tissue in the operating field

Hartgewebemodelle/ Hard-tissue-models

- typ. Anwendungsbereiche: OP-Planung im Kiefer- und Orbitabereich (MKG)
- Modelle sind bearbeitbar, lassen sich trennen und umpositionieren
- typical applications: op-planning in the area of the mandibula, maxilla and the orbita
- models are workable on, can be separated and repositioned



Kombinierte Hart- und Weichgewebemodelle/ Combined Soft- and Hard-Tissue-Models

- Extraktion von Hautoberfläche und Knochen aus CT-Daten
- Simulation des postoperativen Aussehens vom Patienten am realen Modell mit Implantatmodell
- extraction of skin surface and bone from CT-data
- simulation of the patients postoperative appearance on the real model with implant model



Modell ohne Implantat
model **without** implant



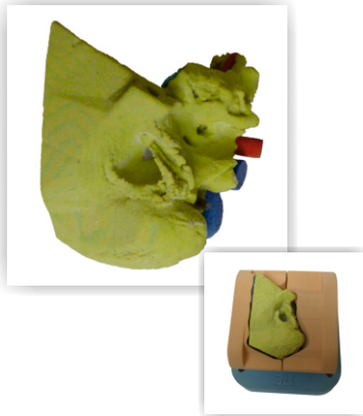
Modell mit Implantat
model **with** implant

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
IPM (Individuelles Planungsmodell für Implantatplanung vorgesehen/ Individual Planning Model intend for the implant planning)	Einzelmodelle - Preis auf Anfrage/ single models - price on request
Schädelmodell/ Skull Model	900,00 € * Schädelausschnitt auf Anfrage skull fragments are available on request

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Felsenbeinmodelle für die Präparation/ Petrous Bone Models for Preparation



Anwendungsbereiche/ Fields of Application

- Facharztausbildung
- Schulung
- Anschauungsobjekte
- Felsenbeinkurse
- education for medical specialists
- courses of instruction / training
- visual aids
- courses for Petrous Bone Models

Felsenbeinmodell - Halterung/ Mounting device for Petrous Bone Model

Im Felsenbeinmodell sind die anatomischen Strukturen farbig hinterlegt, gut zu unterscheiden und können dadurch intensiv erlernt werden. Die Halterung ist eine ideale Ergänzung und erleichtert das Training am Felsenbeinmodell.

- Simulation der Operation in natürlicher Lage
- Modell muss nicht anderweitig befestigt werden
- Modell kann nicht verrutschen
- die Hände können bequem aufgelegt werden
- die Halterung ist wiederverwendbar

Die Felsenbeine müssen trocken gefräst werden!

The anatomical structures of the Petrous Bone Model are coloured, good to identify and can therefore be taught intensively. The mounting device is the ideal completion and will make your exercises on the Petrous Bone Model easier.

- simulation of the surgery in a natural position
- the model does not have to be affixed in other way
- the model can not shift
- the hands can easily be placed
- the mounting device can be used in several times

The Petrous Bone Model have to mill dry!

Bestellnummern - Felsenbeinmodell für die Präparation/ Item numbers - Petrous Bone Model for Preparation

- FBH-0706-001 Felsenbeinmodell - Halterung/
Mounting device for Petrous Bone Model
- FB-0706-001 Standardfelsenbein rechts/ standard Petrous Bone Model right
FB-0706-002 rechts mit hochstehendem Sinus, gut pneumatisiert/
right model with high-standing Sinus, well pneumatized
- FB-0706-003 rechts mit ausgeprägten Jochbein-Wurzelzellen, gut pneumatisiert/
right model with pronounced soma zygomatica, well pneumatized
- FB-0706-005 rechts mit tiefstehender Dura/ right model with low-standing dura
FB-0706-009 rechts mit ausgeprägten Jochbein-Wurzelzellen, Kinderfelsenbein/
right model with pronounced soma zygomatica, model of a child
- FB-0706-011 Standardfelsenbein links/ standard Petrous Bone Model left
FB-0706-012 links mit hochstehendem Sinus, gut pneumatisiert
left model with high-standing Sinus, well pneumatized
- FB-0706-013 links mit ausgeprägten Jochbein-Wurzelzellen, gut pneumatisiert
left model with pronounced soma zygomatica, well pneumatized
- FB-0706-015 links mit tiefstehender Dura/ left model with low-standing dura
FB-0706-019 links mit ausgeprägten Jochbein-Wurzelzellen, Kinderfelsenbein
left model with pronounced soma zygomatica, model of a child

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
FBHG-0706-001 (Grundplatte/ base plate) FBHS-0706-001 (Spannwürfel/ clamp cube) FBH-0706-001 (Halterung komplett/ mounting device complete)	69,00 €* 91,00 €* 153,00 €*
FB-0706-001 FB-0706-002 FB-0706-003 FB-0706-005 FB-0706-009 FB-0706-011 FB-0706-012 FB-0706-013 FB-0706-015 FB-0706-019	68,00 €* (ab 5 Stck. 59,00 € ab 10 Stck. 55,00 € ab 15 Stck. 50,00 € ab 25 Stck. 47,00 € ab 30 Stck. 40,00 € ab 100 Stck. 38,00 € from 100 pcs. 38,00 €)

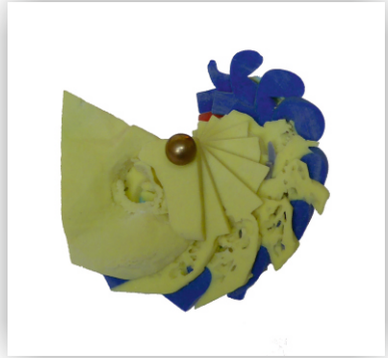
*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Felsenbeinmodelle zur Veranschaulichung/ Petrous Bone Models for Illustration



Axiale Schnittführung*/
Axial cutting direction*



Sagittale Schnittführung*/
Sagittal cutting direction*



Offene Version/ Open version



Halbiert/ Halved



Offene Version mit Steg/ Open version with balk

Anwendungsbereiche/ Fields of application

- Veranschaulichung der Lagebeziehungen der inneren Strukturen des Felsenbeines
- Facharzt Ausbildung und Schulung
- Anschauungsobjekt für Felsenbeinkurse (Mastoidektomie)
- illustration of the position of the internal Structures of the Petrous Bone
- education for medical specialists and courses of instruction / training
- visual aid for courses for Petrous Bone models (Mastoidectomy)

Bestellnummern für Felsenbeinmodelle zur Veranschaulichung/ Item numbers of the Petrous Bone Models for Illustration

FBG-0706-001 (Axiale Schnittführung/ axial cutting direction)

FBG-0706-002 (Sagittale Schnittführung/ sagittal cutting direction)

FBO-0706-001 (Offene Version/ open version)

FBO-0706-002 (Offene Version mit Steg/ open version with balk)

FBO-0706-003 (Halbiert/ halved)

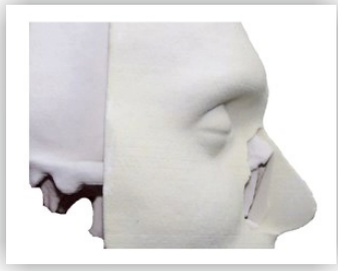
FBO-0706-004 (Maßstab 2:1/ measure 2:1)

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
FBG-0706-001 FBG-0706-002	136,00 €* (ab 10 Stck. 131,92 € ab 100 Stck. 129,20 €)
FBO-0706-001 FBO-0706-002 FBO-0706-003	82,00 €* (ab 10 Stck. 79,54 € ab 100 Stck. 77,90 € from 100 pcs. 77,90 €)
FBO-0706-004	250,00 €*

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Nasennebenhöhlenmodell/ Paranasal Sinus Model



- Einarbeitungen von besonderen Krankheitsbildern und farbige Hervorhebungen sind möglich
- das Modell besteht aus einem mineralogischen Pulverwerkstoff
- representation of special disease pictures and coloured accentuations are possible
- the model consists of a mineralogical powder material

Merkmale/ Characteristics

- Abbildung der knöchernen Strukturen des Nasennebenhöhlensystems (z.B. Siebbeinzellen, Kieferhöhlen, Stirnhöhle, Keilbeinhöhle)
- Nachbildung von Weichgewebe (Haut, Dura, Nervus opticus, Aorta, Carotis interna, Aorta ethmoidalis anterior/ posterior)
- illustration of the bone structures of the paranasal sinus system (for example: ethmoidal cells, maxillary caves, frontal sinus, sphenoidal sinus)
- reproduction of soft tissue (for example: skin, dura, nervus opticus, aorta carotis interna, aorta ethmoidalis anterior/ posterior)



Osteotomiemodell/ Osteotomy Model



Anwendung/ Application

- Vestibulumrandinzision, Tunnelung und Identifizierung der Apertur
- Tasten der Aperturkanten
- Interkartilaginäre Inzision, Tunnelung des Nasenrückens
- Tasten des knöchernen Nasenrückens
- Paramediane, laterale and transversale Osteotomien beidseitig
- vestibulum edge incision, tunnelling and identification of the aperture
- touching the aperture edges
- intercartilaginous incision, tunnelling of the nasal bridge
- touching the bony nasal bridge
- bilateral paramedian, lateral and transverse osteotomy

Merkmale/ Characteristics

- das Osteotomiemodell stellt eine künstliche Nachbildung des knöchernen Nasenrückens dar
- der knöcherne Teil des Modells ist mit einer abnehmbaren Silikonschicht bedeckt, um die Operationssimulation so realistisch wie möglich durchführen zu können
- the osteotomy model represents an artificial replication of the bony nasal bridge
- the bony part of the model is covered with a removable silicon layer to perform the simulation of the operation as realistic as possible

Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
NNHM-0608-001 (Nasennebenhöhlenmodell/ Paranasal Sinus Model)	257,00 €* (ab 5 Stck. 229,00 € ab 20 Stck. 152,00 € from 20 pcs. 152,00 €)
OSM-0709-001 (Osteotomiemodell/ Ostetomy Model)	82,38 €* (ab 5 Stck. 68,65 € ab 20 Stck. 57,21 € (from 20 pcs. 57,21 €)

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

Trainingsmodell für Neuronavigation und Trepanation/ Training Model for Neuronavigation and Trepanation



Vorteile/ Advantages

- Modellkopf nach Originalgrößen aus CCT-Daten entwickelt
- Modellkopf mit Navigations- und Referenzierungsmarkern versehen
- verschiedene Befestigungsmöglichkeiten
- Modellkopf frei in allen Richtungen lagerbar
- model head is developed using original CCT-data
- the model head is equipped with navigation reference markers
- different fixing possibilities
- model head can be turned in all directions

- Übung unter weitgehend realen Bedingungen
- Modellkopf wiederverwendbar
- practice under near real conditions
- model head can be reused



Die visuellen Möglichkeiten, die dreidimensionale Darstellung der intracraniellen Anatomie mit der Neuronavigation für Lehr- und Ausbildungszwecke zu nutzen, ist das Ziel dieses Trainingsmodells.

The aim of this model is to use the visual opportunities for the three-dimensional representation of the intracranial anatomy with neuronavigation for education and practise purposes.



Bestellnummer/ Item number	Preis/ Price
NMB-0704-001 Basis-Modell (Schädel, Kalotten- & Hautplatte) + CT-Datensatz basic model (skull, skull- & skin plate) + CT data	1.200,00 €
NMKP-0704-001 Kalottenplatte/ skull plate	99,00 €
NMHP-0704-001 Hautplatte/ skin plate	99,00 €

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.

3di GmbH – Hart- und Weichgewebemodelle/ Hard Tissue- and Soft Tissue Models

Ihr Nutzen/ your use:

- Trainieren von komplexen Operationen
- Üben verschiedener Nahttechniken
- Simulation von Operationen
- Modelle als Anschauungsobjekte oder für Kurse, Schulungen und Ausbildungen

- training of complex operations
- practice of basic suture techniques
- simulation of operations
- models for visual aids courses of instruction, training or education

Und so einfach können Sie bestellen, z.B. mit diesem Bestellformular.
Fax: +49 (0) 3641 50 96 29 Gern können Sie auch anrufen unter +49 (0) 3641 50 96 0 oder eine Email schreiben an: contact@3di.de

You can order easily with this order form, fax: +49 (0) 3641 50 96 29 or just call us under +49 (0) 3641 50 96 0 or write an email to: contact@3di.de

Bestellnummer/ Item number	Stückzahl/ quantity	Einzelpreis/ unit price	Gesamtpreis/ total price

Sie möchten weitere 3di Produkte kennenlernen? Bitte besuchen Sie unsere Internetseite unter www.3di.de. Please visit our website to get more information to our other products under www.3di.de.

*Angaben in Nettopreisen (Stand 01.01.2016) zzgl. der gesetzlichen MwSt.; die Preise verstehen sich zzgl. Versandkosten, ab 800 EUR netto liefern wir innerhalb von Deutschland versandkostenfrei. Bitte beachten Sie, dass im Ausland andere Preise und Konditionen gelten können.

* All prices are net prices (status 01/01/2016) in Euro (EUR / €) (exclusive of VAT, duty, transport, transport insurance). The 3di terms and conditions for the sale of goods apply (3di terms and conditions for the sale of goods). Please note that prices and conditions can be different abroad.



3di GmbH
Saalbahnhofstraße 25 c
07743 Jena
Germany

Tel.: +49 (0) 36 41 - 50 96 - 0
Fax: +49 (0) 36 41 - 50 96 - 29
e-mail: contact@3di.de
www.3di.de