

Anleitung für die Bestellung eines Implantatmodells:

1. Bestellung im Webshop:

Wenn Sie über unseren Webshop bestellen, wählen Sie bitte das Produkt ELOS Accurate® Modell* aus und **geben Sie die benötigten Analoge** im Kommentarfeld an.

Wenn Sie kein ELOS Accurate® Modell möchten, wählen Sie bitte das übliche Produkt „Implantat Modell“. **Bitte auch hier immer die benötigten Analoge angeben!**

*bitte lesen Sie dazu die Ausführungen in unseren AGB's (ebenfalls im Anhang)

2. Bestellung über 3shape

Wenn Sie ein **ELOS Accurate® Modell** möchten, schreiben Sie bitte „ELOS Accurate® Modell“ in das Kommentarfeld. Bitte hier auch **immer die benötigten Analoge angeben!** (siehe Beispielfoto unten, Pfeil links)

Wichtig: immer das korrekte Material wählen (VeroDent für Implantatmodelle und Kronen- und Brückenmodelle, Med610 für Schienen ,Bohr- und CT-Schablonen, RF080 für Modellgüsse) und 3D medical print als Manufacturer auswählen! Ansonsten stimmt die Material .dme nicht und die Passform ist nicht korrekt! (siehe Pfeil rechts)

The screenshot shows the 3Shape Order Form interface. On the left, the 'Customer information' section has a 'Comments' field containing 'ELOS accurate model Impl. EV 4,2', highlighted with a red circle and a red arrow. The 'Order settings' section shows 'Order number: 56907_20160811' and 'Design Module: DentalDesigner 2016'. The 'Scan settings' section shows 'Object type: Digital impression' and 'Antagonist' selected. The central 'Order details' panel displays a 3D model of a dental arch with a yellow abutment. On the right, the 'Removable' category in the Scan settings panel is circled in red, with a red arrow pointing to it. Below it, the 'Vero Dent (3D medical print)' manufacturer is selected.

Wenn Sie ein normales Implantatmodell möchten, bitte „Implantatmodell“ ins Kommentarfeld schreiben. Hier ebenfalls **immer die benötigten Analoge angeben.** (siehe Beispielfoto unten, Pfeil links)

Order Form

Lab information
Operator: No operators are available

External Lab Information
External Lab: - none -

Customer information
Customer: 3D medical print KG
Contact person:
Create date: 11.08.2016
Shipping date: 11.08.2016
Delivery date: 11.08.2016
Client order no:
Delivery type:
Send information
Ship to different address:
Shipping address:

Patient information
Last name:
First name:
Reference:
Clinical photos:

Comments
Implantmodell, + Analog
Impl. EV 4,2

Order settings
Order number: 56907_20160811
Extern order number:
Importance: Normal
Design Module: DentalDesigner 2016

Order details
Abutment

Scan settings
Object type: Digital impression
Antagonist: Antagonist

Model
Vero Dent (3D medical print)
3D medical print KG

Appliance
Implant Studio

Scan OK Cancel

Wenn Sie ein normales Implantatmodell ohne Analoge wünschen, können Sie das Kommentarfeld leer lassen!

Bitte beachten Sie, dass wir keine Analoge versenden wenn es im Kommentarfeld nicht vermerkt ist!

Wir bitten unsere 3shape Kunden den Filenamen während des Designs und Bestellprozesses nicht mehr zu ändern. Ansonsten haben wir einen Namen auf dem Bestellformular und einen anderen auf dem Modell. Das macht es sehr schwer, das Modell zum richtigen Kunden zuzuordnen und kann zu einer Lieferverzögerung führen.

Falls Sie noch Fragen haben, können Sie sich jederzeit melden.