

# BLACK MOGU - MODELLGUSS



## INFORMATIONEN

### ANSPRECHPARTNER:

Technische Beratung · Unterstützung 3Shape Konstruktionen

#### ZT André Theilig

[andre.theilig@flussfisch-dental.de](mailto:andre.theilig@flussfisch-dental.de)

☎ 040 866 935 17

#### ZT Vincent Tödter, Stlv. Team-Leitung NEM-Fertigungszentrum

Unterstützung Datenanlieferung und Fertigungsprozess

[vincent.toedter@flussfisch-dental.de](mailto:vincent.toedter@flussfisch-dental.de)

☎ 040 86608223

### DATENANLIEFERUNG UND PRODUKTION:

Kundenportal: [www.flussfisch-lasersintern.de](http://www.flussfisch-lasersintern.de)

Bei Datenanlieferung bis **15:00 Uhr** erfolgt die Zustellung nach max. 72 Stunden.

### VORAUSSETZUNGEN FÜR 3SHAPE ANWENDER:

Scanner: 3Shape D700 oder höher

Software: DentalSystem 2014-2.9.9.5

### BITTE BEACHTEN:

- Höchste Scan-Genauigkeit einstellen (lange Scanzeit)
- Verwendung der Standardparameter: 3Shape - AddOn Modul: Removable Partial Design  
Sollte das AddOn Modul noch nicht auf Ihrem Dongle freigeschaltet sein, erhalten Sie über Ihren Lizenzgeber 15 Freispeicherungen.
- Konstruktionsdesign: wie der Modellguss offiziell aussehen soll - keine Besonderheiten
- **KEINE KLAMMERN SCHLIESSEN**
- **KEINE BARS (STREBEN) ANSETZEN**
- Ausschließlich Klammermodellguss

### KONSTRUKTIONSHILFE OK:

- Basisplatte 0,75 - 0,9mm
- Skelettierte 1,0mm - 1,2mm
- Transversalband 1,0 - 1,2mm
- Aufsteigender Ast 1,5 - 2,0mm
- Klammern 1,2mm
- Klammerschulter 1,5mm - 2,0mm
- Gegenlager 1,0mm



### KONSTRUKTIONSHILFE UK:

- Sublingualbügel 1,8mm - 2,0mm x 4,0mm in Tropfenform
- Sattel 1,00 - 1,20mm
- Aufsteigender Ast 1,5 - 2,0mm
- Klammern 1,2mm
- Klammerschulter 1,2mm
- Klammerspitze 0,9mm
- Gegenlager 1,0mm

Alle Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.  
Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.  
Preisänderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.