

RESINAS PRINTAX WW/MODEL

LAVÁVEIS A ÁGUA

printax
Impressão 3D

WW Model Pearl

printax
Impressão 3D

WW Model Violet



MODEL *Basic*

printaX
Impressão 3D

ASSISTA
AO VÍDEO

CARACTERÍSTICAS

- Resinas gerais para todos os tipos de trabalhos;
- Alta capacidade de obtenção de detalhes;
- Alto rendimento por frasco;
- Grande variedade de cores;
- Já parametrizada nas impressoras Odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

- Modelos odontológicos altamente detalhados em qualquer impressoras Phrozen Odontomega;
- Uso geral.



21-253

TR250LV



21-255

AQUA GREEN

1 KG



21-401

MODEL SKIN



21-403

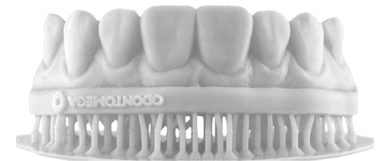
MODEL YELLOW



21-402

MODEL DARK GRAY

1 KG



21-404

MODEL WHITE

MODEL *4K*

printaX
Impressão 3D

CARACTERÍSTICAS

- Resinas especialmente desenvolvidas para melhor desempenho nas impressoras 4k;
- Alta capacidade de obtenção de detalhes;
- Alto rendimento por frasco;
- Baixa viscosidade;
- Já parametrizada nas impressoras Odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

- Modelos odontológicos altamente detalhados em qualquer impressoras Phrozen Odontomega;
- Uso geral.



21-254

AQUA-IVORY 4K



21-257

AQUA-GRAY 4K

1 KG

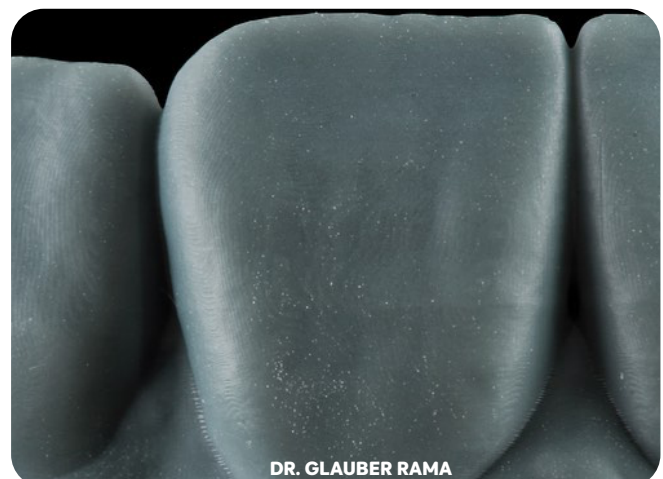
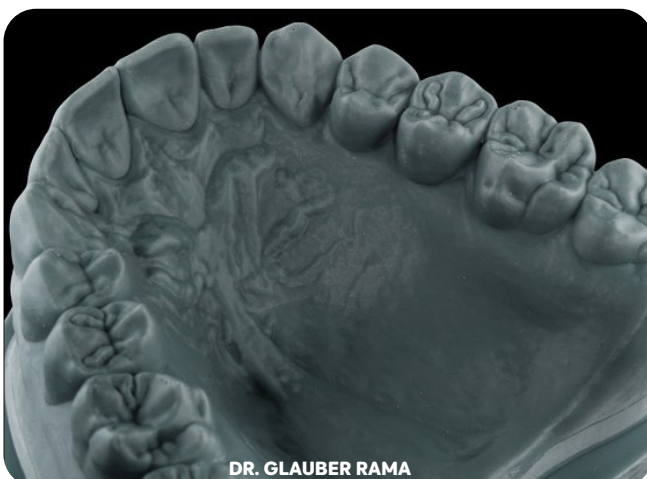
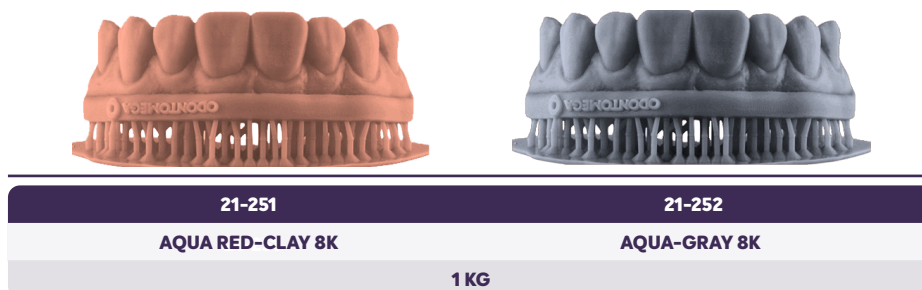
MODEL 8K

CARACTERÍSTICAS

- Resinas especialmente desenvolvidas para melhor desempenho nas novas impressoras 8k;
- Extrema capacidade de obtenção de detalhes;
- Alto rendimento por frasco;
- Baixa viscosidade;
- Já parametrizada nas impressoras odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

- Modelos odontológicos altamente detalhados em qualquer impressoras Phrozen Odontomega;
- Uso geral.



CARACTERÍSTICAS

- Laváveis em água, dispensando totalmente o uso de álcool isopropílico;
- Alta capacidade de obtenção de detalhes;
- Alto rendimento por frasco;
- Viscosidade extremamente baixa;
- Já parametrizada nas impressoras odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

- Modelos odontológicos altamente detalhados em qualquer impressoras Phrozen Odontomega;
- Uso geral.



21-260

WW MODEL PEARL



21-261

WW MODEL VIOLET

1 KG



21-258

WW RAPID BLACK



21-259

WW RAPID GRAY

1 KG

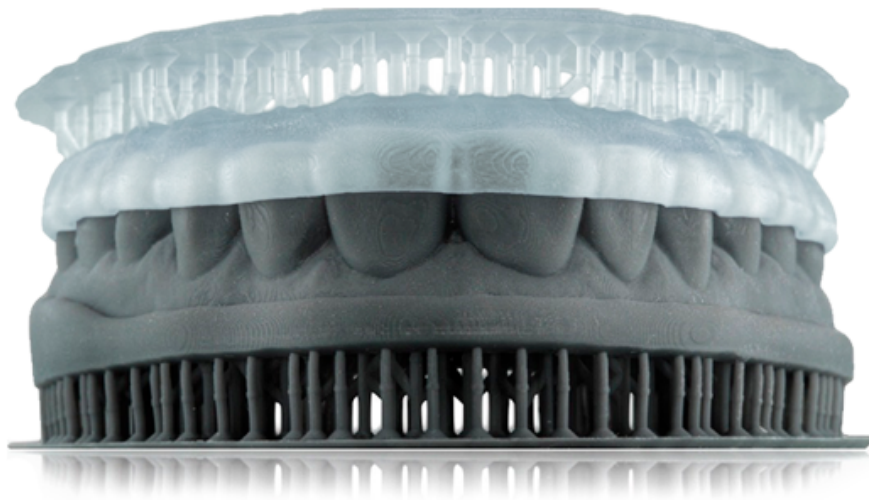
SS SPLINT *Placas Miorrelaxantes*

CARACTERÍSTICAS

- Alto rendimento, um frasco imprime aproximadamente 50 placas;
- Resina com alto desempenho na velocidade de impressão;
- Cor atrativa para os pacientes;
- Excelente nível de detalhamento e precisão;
- Facilidade no polimento e brilho;
- Não deixa sabor e nem odores na boca do paciente;
- Baixa viscosidade, facilitando etapa de limpeza e pós-cura;
- Já parametrizada nas impressoras Odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

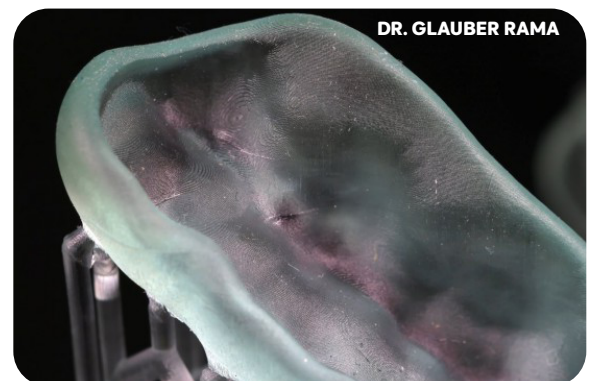
- Placas miorrelaxantes para bruxismo e outras indicações do cirurgião dentista.



21-319

SS SPLINT

500 G



AA MASTER *Resina com carga cerâmica*

LANÇAMENTO

printaX
 Impressão 3D

CARACTERÍSTICAS

AA Master é uma resina composta nanohíbrida totalmente biocompatível, com carga cerâmica em sua composição.

- Excelente nível de detalhamento;
- Alta dureza de superfície;
- Biocompatível;
- Baixa compressão;
- Já parametrizada nas impressoras odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP;
- Pode ser maquiada com os stains apropriados.

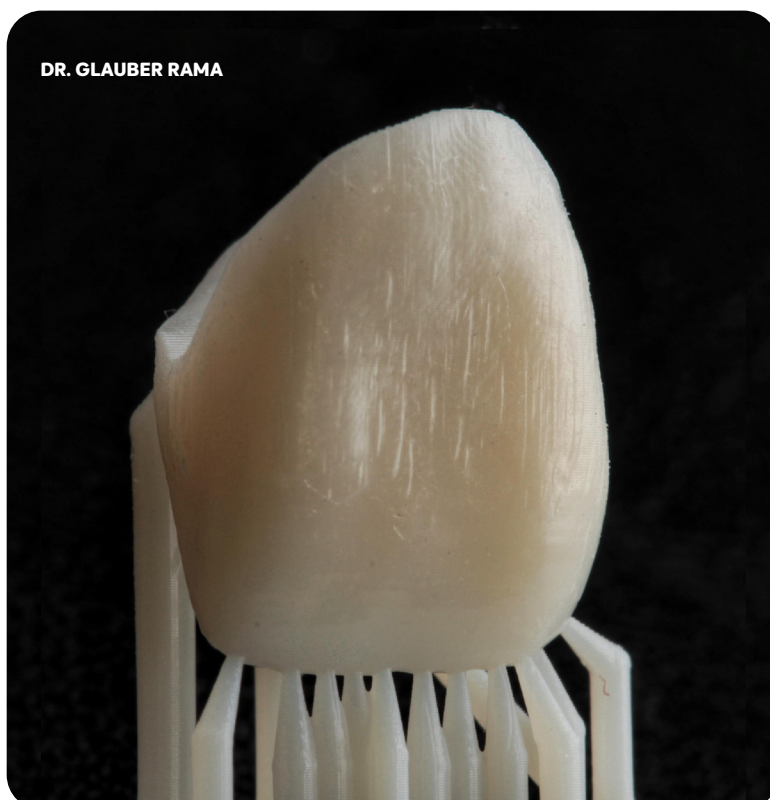
APLICAÇÕES

- Coroas, pontes, inlay e onlay.

* Resina 3D nanohíbrida biocompatível, composta com 15% de carga cerâmica inorgânica produzida na Suíça. Excelente capacidade de obtenção de detalhes, mais resistente, fácil impressão e fácil polimento. Em resinas que precisam de muita cerâmica para obter resistência, a capacidade de impressão fica comprometida, dificultando a usabilidade.



Resinas	Código	Frasco	Cor	Viscosidade	Densidade	Resistência	Elasticidade	Dureza Shore
AA Master	21-318	250g	W2 (BL2)	398cps	1,11 g/cm	105.4 MPa	1500 Mpa	80 D



DR. GLAUBER RAMA



DR. GLAUBER RAMA



DR. GLAUBER RAMA



PRESS & CAST *Calcináveis*

CARACTERÍSTICAS

- Especialmente desenvolvida para fundição;
- Excelente nível de detalhamento e precisão;
- Cada frasco rende aproximadamente 500 coroas;
- Necessário utilizar aquecimento lento no forno de anéis;
- Já parametrizada para impressoras Odontomega.
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

- Prensagem ou injeção de cerâmicas;
- Fundição de metais, coroas, fixas, estruturas e ppr.



21-216

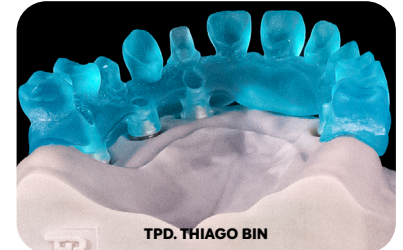
PRESS & CAST BLUE



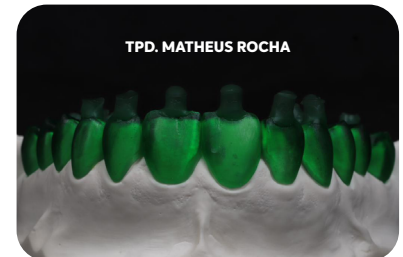
21-406

PRESS & CAST GREEN

500 G



TPD. THIAGO BIN



TPD. MATHEUS ROCHA

GINGIMASK *Gengivas*

CARACTERÍSTICAS

- Ideal para produção de gengivas artificiais;
- Excelente nível de detalhamento;
- Baixa viscosidade e baixa contração;
- Sem odor e boa flexibilidade;
- Já parametrizadas nas impressoras Odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.

APLICAÇÕES

- Impressão 3d de gengivas artificiais.



21-405

GINGIMASK

500 G



AA TEMP *Provisórios*

printaX
Impressão 3D

ASSISTA
AO VÍDEO

CARACTERÍSTICAS

- Excelente nível de detalhamento;
- Alta dureza de superfície;
- Biocompatível;
- Baixa compressão;
- Já parametrizada nas impressoras odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP;
- Pode ser maquiada com os stains apropriados;
- Aprovada pelo fda (U.S. Food and Drug Administration).

APLICAÇÕES

- Impressão 3d de restaurações provisórias e temporárias.



K191590



21-310

AA TEMP BL

21-312

AA TEMP A1

21-313

AA TEMP A2

21-314

AA TEMP A3

500 G

BB BASE *Base de Prótese Total*

printaX
Impressão 3D

CARACTERÍSTICAS

- Totalmente biocompatível após limpeza e pós-cura;
- Alta resistência e baixa compressão;
- Alto rendimento, um frasco imprime aproximadamente 50 bases;
- Alta capacidade de obtenção de detalhes;
- Já parametrizada nas impressoras Odontomega;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP;
- Aprovada pelo FDA (U.S. Food and Drug Administration).

APLICAÇÕES

- Impressão 3D de protocolo e prótese total.



K191591



21-315

BB BASE R1

21-316

BB BASE R2

21-317

BB BASE R3
COM TRANSPARÊNCIA

500 G

DD GUIDE *Guia Cirúrgico*

printaX
Impressão 3D

ASSISTA
AO VÍDEO

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistência de superfície;
- Excelente nível de detalhamento;
- Ótimo rendimento, cerca de 50 guias por frasco;
- Autoclavável;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.



21-311

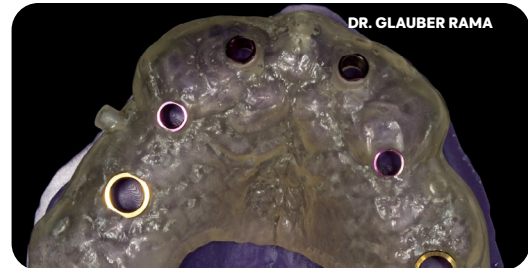
DD GUIDE

500 G

AUTOCLAVÁVEL

APLICAÇÕES

- Para impressão 3D de guias cirúrgicos.



DR. GLAUBER RAMA



DR. GLAUBER RAMA

FLEX

printaX
Impressão 3D

CARACTERÍSTICAS

- Transparente incolor;
- Não amarela com o tempo;
- Baixa viscosidade e baixa contração;
- Alto nível de detalhamento;
- Alta flexibilidade;
- Compatíveis com todas impressoras LCD e DLP.



21-407

FLEX

500 G

APLICAÇÕES

- Protótipos ou modelos;
- Uso laboratorial em geral.



CLIQUE E ACESSE



MANUAIS E CATÁLOGOS

Para conhecer mais sobre nossos produtos e acessar nossos outros catálogos, você pode acessar toda a nossa linha de produto através do código QR ou link.



SUPORTE TÉCNICO

Sempre que necessitar de ajuda, entre em contato com nosso suporte pelos contatos:

E-mail: suporte@odontomega.com.br

Telefone: (16) 3610.9636 (Ramal 3)

Whatsapp: (16) 3600.7549



CONSULTORES

Se quiser saber onde encontrar um consultor Odontomega, é muito fácil, acesse abaixo:



RE VENDAS

A Odontomega possui revendas em todo Brasil, pra saber onde tem o lugar mais próximo para comprar o seu produto!



CURSOS E EVENTOS

Estar atualizado é muito mais que importante, então a gente conta com uma agenda de cursos com parceiros Odontomega e uma agenda com vários eventos que estaremos presentes, para saber mais sobre toda programação, acesse em nosso site ou pelos links.



VENDAS

Entre em contato com nosso time de vendas, estamos prontos para te atender:

E-mail: odontomega@odontomega.com.br

Telefone: (16) 3610-9636 / Whatsapp: (16) 99404-2888