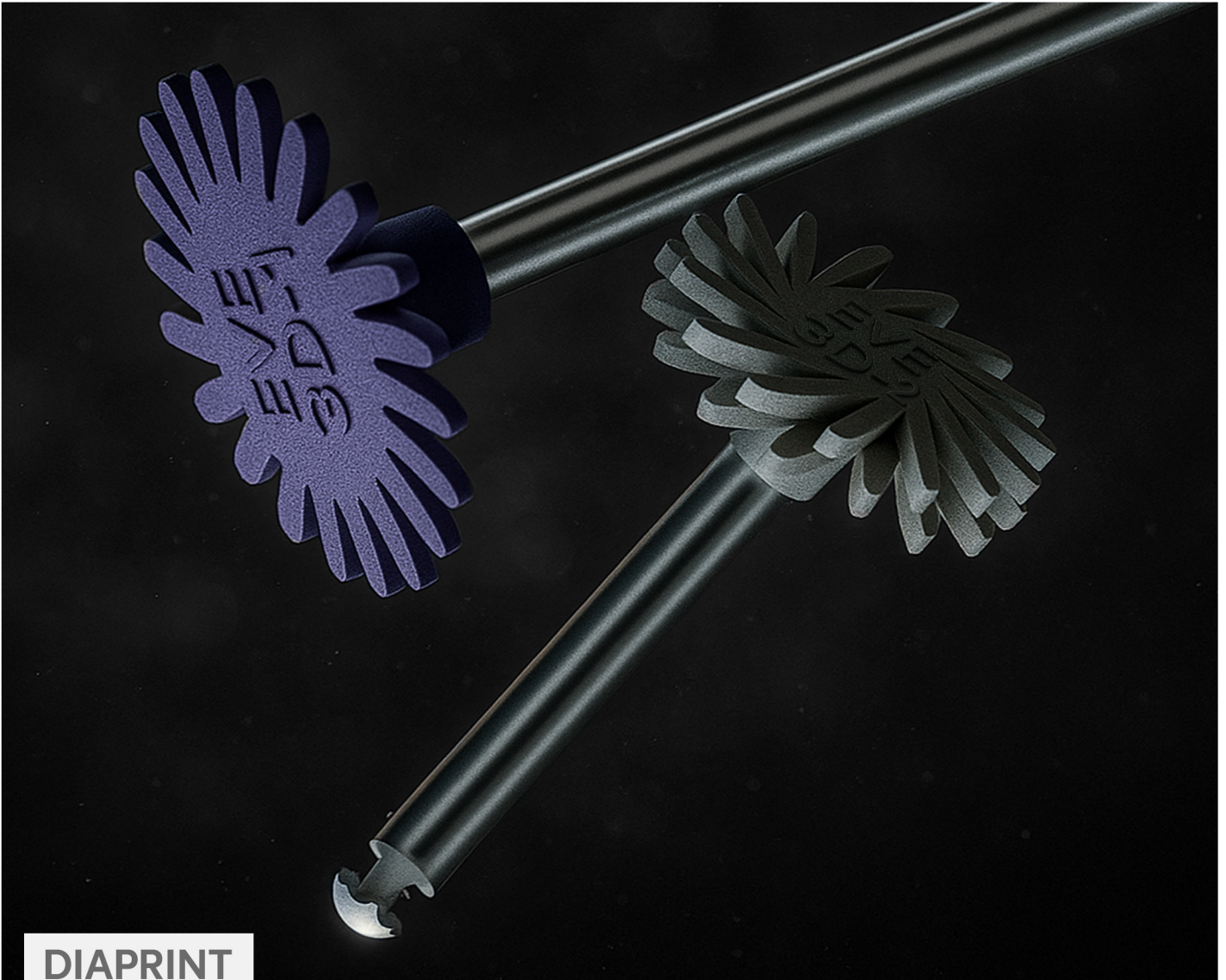


EVE

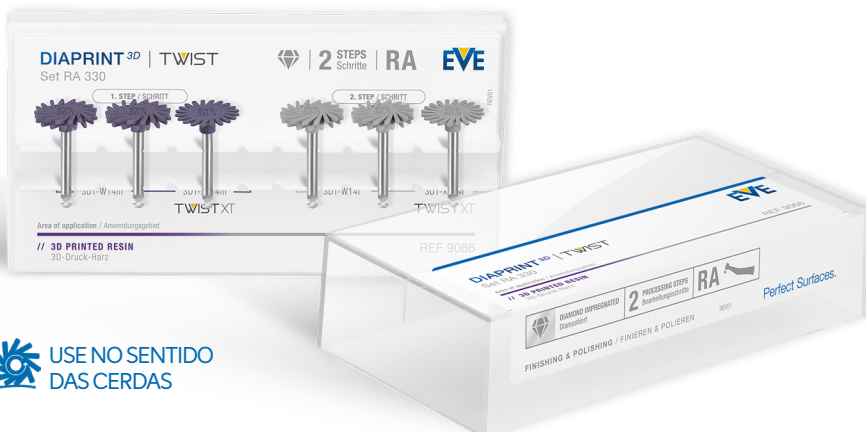


DIAPRINT

NOVO

POLIDORES PARA RESINAS 3D

CLÍNICA E LABORATÓRIO



Design Ergonômico

Dupla etapa que garante **brilho perfeito** com **menos esforço**

Para todas resinas impressas em 3D

USE NO SENTIDO DAS CERDAS

PARA
**ESPAÇOS
ESTREITOS**
E DETALHES
ULTRAFINOS



NOVO

DIAPRINT **CLÍNICA**

AUTOCLAVÁVEL

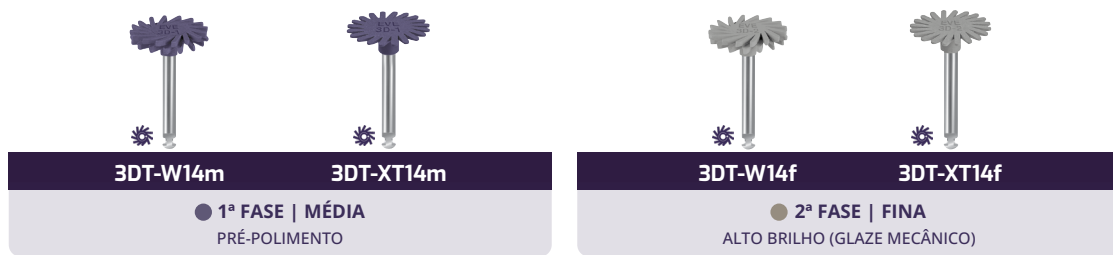
MÚLTIPLO USO

3' - 7.000 rpm

USE NO SENTIDO DAS CERDAS

Resina 3D

Sistema diamantado em duas fases, brilho perfeito em resinas de impressão 3D.



DIAPRINT **LABORATÓRIO**

3' - 7.000 rpm

USE NO SENTIDO DAS CERDAS

Resina 3D

Sistema diamantado em duas fases, brilho perfeito em resinas de impressão 3D.



POLIDORES



09-104

CURE +

PÓS CURA ODONTOLÓGICA

CÂMARA AQUECIDA À
60°C

FONTE DE LUZ
365, 385, 405 nm

PÓS CURA RÁPIDA

FLUXO VALIDADO



Guia Cirúrgico

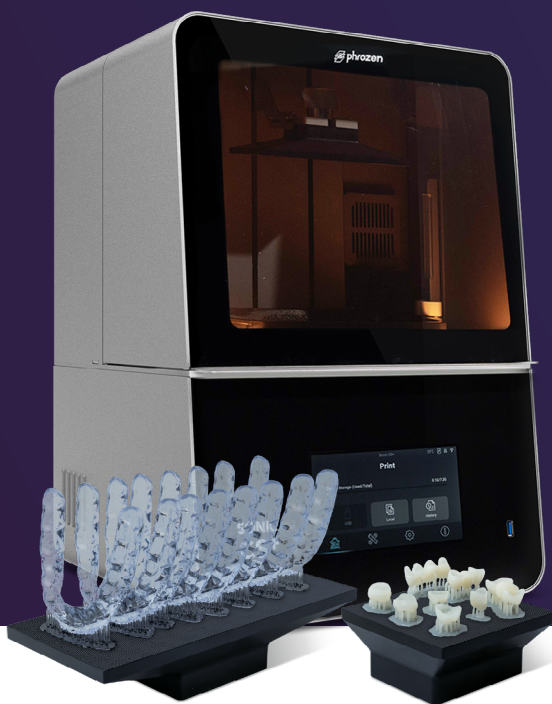


Coroas e Pontes



Base de Prótese
e muito +

EQUIPAMENTOS 3D



09-197

SONIC CS+ CHAIRSIDE

ACOMPANHA 2 PLATAFORMAS E 2 TANQUES

KIT PADRÃO

16,5 x 7,1 CM

E TANQUE DE 350ML

VELOCIDADE

100MM / H

ALTURA DE CAMADA

30, 50, 100 μm

KIT MINI



7,0 X 7,0 CM

E TANQUE DE 150ML

RESOLUÇÃO XY

22 μm

MONITORAMENTO VIA APP

ABERTA E PARAMETRIZADA

TREINAMENTO OPERACIONAL E SUPORTE ILIMITADO COMPLETO E GRATUITO



09-192

SONIC MINI 8K S

ÁREA DE IMPRESSÃO
16.5 x 7.2 CM

3 MODELOS NA BASE
EM ATÉ 2H

8 MODELOS NA VERTICAL
EM ATÉ 3H30

VELOCIDADE
80MM / H

RESOLUÇÃO XY

22 μm

MONITORAMENTO VIA APP



09-199

SONIC MIGHTY REVO 16K

ÁREA DE IMPRESSÃO
21,1 x 11,8 CM

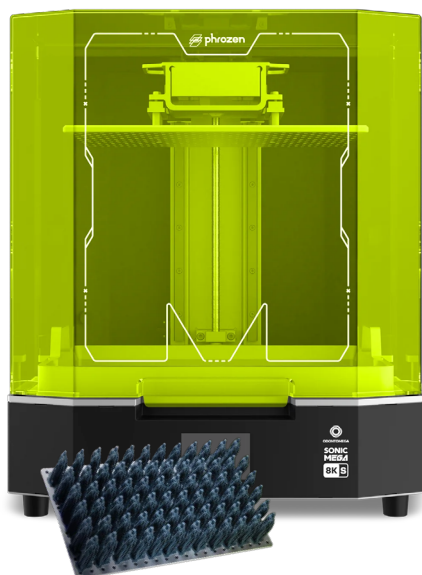
6 MODELOS NA BASE
EM ATÉ 2H

18 MODELOS NA VERTICAL
EM ATÉ 3H10

VELOCIDADE
676MM / H

RESOLUÇÃO XY

14 x 19 μm



09-193

SONIC MEGA 8K S

ÁREA DE IMPRESSÃO
33 x 18,5 x 30 CM

VELOCIDADE
400MM / H

40 GUIAS CIRÚRGICOS
EM ATÉ 4H

RESOLUÇÃO XY

43 μm

09-136

MEGASCAN PRO

ULTRA RÁPIDO
ARCADA UNITÁRIA EM 10s

ARQUIVO
STL ABERTO

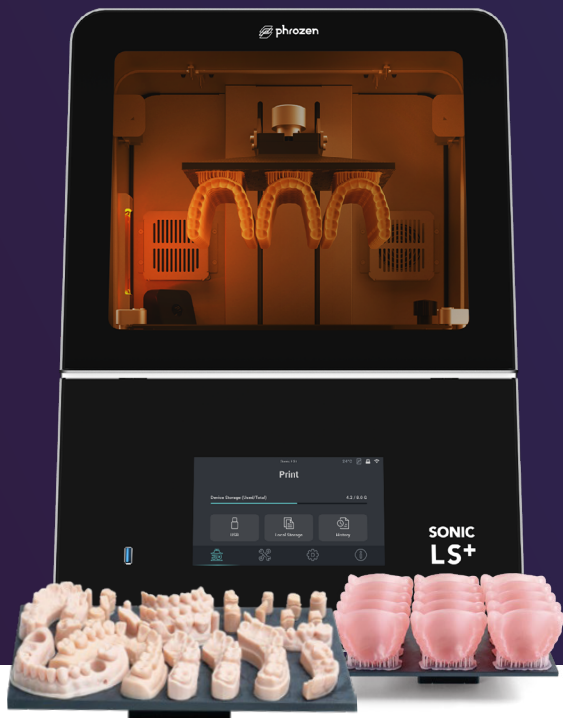
BRAÇO REDESENHADO
ULTRA ESTÁVEL

CONEXÃO COM EXOCAD

PRECISÃO DE

9 μm





09-198

SONIC LS+ LABSIDE

ACOMPANHA 2 PLATAFORMAS E 2 TANQUES

KIT PADRÃO

16,8 x 7,4 CM

E TANQUE DE 300ML

VELOCIDADE

100MM / H

ALTURA DE CAMADA

50, 100 µm

KIT GRANDE

19,8 X 12,5 CM

E TANQUE DE 500ML

RESOLUÇÃO XY

34 µm

MONITORAMENTO VIA APP

ABERTA E PARAMETRIZADA

MIXHEAT 09-115

Misturador multidirecional de resina 3D, com opção de aquecimento a 50°C, para garantia de uma resina homogênea para resultados otimizados.



WASH & CURE 09-122

Kit estação de Limpeza e Pós-cura com funcionamento independente, e leds com comprimento de onda de 405nm. Equipado com ventoinhas para secagem e estabilização de temperatura, evitando variações dimensionais durante a pós-cura.



FORNO CURE V2 09-118

Estação de pós-cura com comprimento de onda triplo: 365nm, 385nm e 405nm, garantindo pós-cura otimizado em diversos tipos de resina.



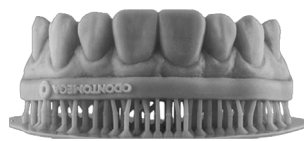
TORNADO SISTEMA DE LIMPEZA 09-112

Estação de limpeza com tanque duplo para lavagem "suja" e "limpa" separadamente, utilizando tecnologia de limpeza sônica.





LINHA MODEL



21-253
TR250LV



21-401
MODEL SKIN



21-403
MODEL YELLOW



21-402
MODEL DARK GREY



21-404
MODEL WHITE



21-254
AQUA IVORY



21-257
AQUA GRAY



21-255
AQUA GREEN



21-256
AQUA BLUE

LINHA MODEL 8K



21-249
AQUA VANILLA 8K



21-250
AQUA SNOW GRAY 8K



21-251
AQUA RED CLAY 8K



21-252
AQUA GRAY 8K

WATER WASHABLE



21-258
WW RAPID BLACK



21-259
WW RAPID GRAY



21-260
WW MODEL PEARL



21-261
WW MODEL VIOLET

RESINAS 3D

AA MASTER

RESINA 3D NANO-HÍBRIDA COM CARGA CERÂMICA



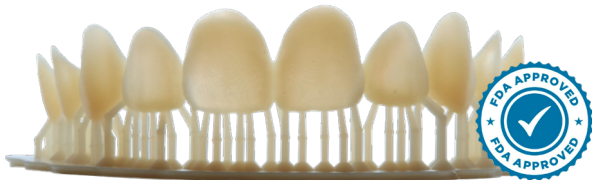
RESISTÊNCIA **105 Mpa** DUREZA SHORE **80D** VISCOSIDADE **398cps**

ELASTICIDADE **1500 Mpa** DENSIDADE **1,11g/cm³** FRASCO **250g**

BL2 B1 A1 A2 A3
 21-320 21-324 21-321 21-322 21-323

AA TEMP

RESINA 3D PARA RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS



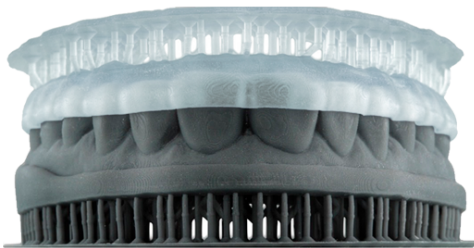
RESISTÊNCIA **82 Mpa** DUREZA SHORE **84.6D** VISCOSIDADE **498cps**

ELASTICIDADE **1500 Mpa** DENSIDADE **1,11g/cm³** FRASCO **500g**

BL A1 A2 A3
 21-310 21-312 21-313 21-314

SS SPLINT

RESINA 3D PARA PLACAS OCLUSAIS



RESISTÊNCIA **92Mpa** DUREZA SHORE **84D** VISCOSIDADE **720cps**

ELASTICIDADE **2484Mpa** DENSIDADE **1,16g/cm³** FRASCO **500g**


 PROPRIEDADES
 ANTI-AMARELAMENTO

BB BASE

500g

RESISTÊNCIA	DUREZA SHORE	ELASTICIDADE	DENSIDADE	VISCOSIDADE
143Mpa	94D	1500Mpa	1,11g/cm³	398cps

Para impressão de bases de prótese total biocompatíveis com alta resistência e baixa compressão.



R1
 21-315
R2
 21-316
R3
 21-317

DD GUIDE

500g

RESISTÊNCIA	DUREZA SHORE	ELASTICIDADE	DENSIDADE	VISCOSIDADE
90Mpa	80D	1907Mpa	1,12g/cm³	720cps

Para impressão de guias cirúrgicos totalmente biocompatíveis. Ajudando reduzir o tempo de cirurgia e garantindo um pós operatório mais confortável ao paciente.

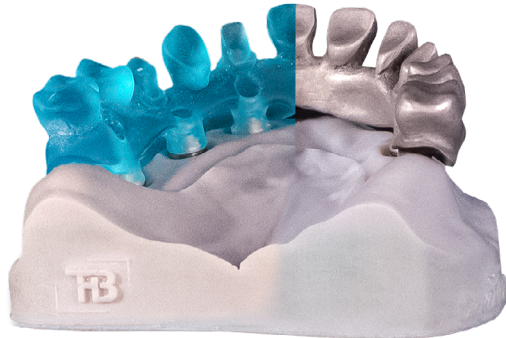



 21-311

PRESS & CAST

RESINAS CALCINÁVEIS - Prensagem ou injeção de cerâmica e metais

21-216	RESISTÊNCIA 65Mpa	DUREZA SHORE 75D	ELASTICIDADE 850Mpa	DENSIDADE 1,11g/cm³	VISCOSIDADE 200cps	FRASCO 500g
21-406	RESISTÊNCIA 45Mpa	DUREZA SHORE 85D	ELASTICIDADE 750Mpa	DENSIDADE 1,25g/cm³	VISCOSIDADE 170cps	FRASCO 500g



TRABALHO POR THIAGO BIN



TRABALHO POR MATHEUS ROCHA

FLEX

500g

RESISTÊNCIA	DUREZA SHORE	ELASTICIDADE	DENSIDADE	VISCOSIDADE
50Mpa	82D	900Mpa	1,25g/cm³	450cps

Resina transparente e flexível, com propriedade anti-amarelamento para uso laboratorial em protótipos ou modelos.



21-407

ISOACRYL 08-055

125ml

Isolante em spray que forma uma película fina e uniforme em modelos 3D, facilitando a confecção e remoção de aparelhos ortodônticos.



Fácil remoção com água!



Spray de fácil aplicação!

GINGIMASK

500g

RESISTÊNCIA	DUREZA SHORE	ELASTICIDADE	DENSIDADE	VISCOSIDADE
60Mpa	60D	850Mpa	1,25g/cm³	450cps

Resina flexível para impressão de gengivas artificiais de baixa contração e sem deformação para uso laboratorial.



21-405

MEGASEAL 08-400

30ml

Selador foto monocomponente para resinas acrílicas e fotopolimerizáveis, que proporciona alto brilho e aumenta a durabilidade da restauração.



Veda micro poros na resina!

TRABALHO POR GLAUBER RAMA

