

## PRESSEMITTEILUNG

DRUCKEN SIE PERMANENTEN RESTAURATIONEN DIREKT IN IHRER PRAXIS MIT SAREMCO PRINT CROWNTEC UND SHINING 3D HARDWARE.

**Neu ist saremco print CROWNTEC für SHINING's 3D Drucker AccuFab-L4D und AccuFab-D1s sowie die Nachhärteneinheiten FabCure und FabCure 2 validiert und offiziell freigegeben. saremco print CROWNTEC™ ist für künstliche Zähne für Prothesen, für permanente Kronen, Inlays, Onlays und Veneers, sowie für alle temporären Restaurationen geeignet. Kunden genießen die Vorteile des effizienten SHINING 3D Workflows und dem qualitativ hochstehenden und ästhetischen 3D-Druckmaterial.**

SAREMCO hat sich als innovationsstarkes Dental-Unternehmen weltweit einen Namen gemacht. Das unabhängige Schweizer Unternehmen entwickelt, produziert und vertreibt lichthärtende Kunststoffe für die restaurative Zahnheilkunde, die sich besonders hinsichtlich Biokompatibilität und Funktionalität auszeichnen. Die spezifischen Kompetenzen im Bereich lichthärtender Kunststoffe übertrug SAREMCO auf die Entwicklung und Produktion von lichthärtenden 3D-Druckmaterialien. Dazu gehört unter anderen **saremco print CROWNTEC**. Das Material besticht durch seine hervorragenden physikalischen Werte, wie beispielsweise einer Biegefestigkeit von 135 MPa (Durchschnitt), benutzerfreundliche Anwendung, die ausgezeichnete Farbstabilität und das breite Indikationsspektrum.

„SHINING 3D mit integriertem, benutzerfreundlichem Dental-Workflow vom Scanner bis zur Nachhärteneinheit passt ideal zu unserer Unternehmens-Philosophie und wir sind stolz, mit unserem saremco print CROWNTEC einen Mehrwert für Anwender und Anwenderinnen von SHINING Geräten leisten zu dürfen“. (Franca Schmid, CEO der SAREMCO Dental AG)

SHINING 3D konzentriert sich seit über 18 Jahren auf die Forschung und Entwicklung, Herstellung und Anwendung von hochpräzisen digitalen 3D-Produkten. Das Unternehmen wurde 2004 mit der Intention gegründet, Innovationen in der digitalen 3D-Software- und Hardwaretechnologie zu schaffen. Die Produkte zeichnen sich durch hochpräzise Genauigkeit aus und werden in verschiedenen Branchen, einschließlich der Zahnmedizin, eingesetzt.

SHINING 3D bietet eine vollständig integrierte digitale 3D-Lösung für die meisten zahnmedizinischen Anwendungen: restaurative, kieferorthopädische, prothetische und chirurgische Fälle. SHINING 3D bietet eine benutzerfreundliche Schnittstelle sowohl für Zahnärzte als auch für Techniker: mit intraoralen Scannern, Laborscannern, 3D-Druckern und Kunststoffen. Die Software von SHINING 3D lässt sich in jedes offene System integrieren und bietet Ärzten und Laboren die Freiheit der Wahl bei der Gestaltung.

SHINING 3D verfügt über Niederlassungen in Asien, Europa und Nord- und Südamerika. Der Support ist rund um die Uhr für seine Kunden in mehr als 90 Ländern auf sechs Kontinenten verfügbar.

Erfahren Sie mehr über SHINING 3D Dental: <https://www.shining3ddental.com/>

saremco print CROWNTEC ist nicht nur für den 3D-Drucker **AccuFab-D1s**, sondern neu auch zusätzlich für den **AccuFab-L4D** verfügbar. Neu sind zudem beide Nachhärteneinheit **FabCure** und **FabCure2** freigegeben. Die Druckparameter sind nach einem Update automatisch auf dem 3D-Druckern integriert. saremco print CROWNTEC ist in den folgenden Farben verfügbar (weitere Farben auf Anfrage):

- A1 / A2 / A3
- B1
- Snow White

### Kontakt

#### SHINING 3D

Antonio Grieco  
Marketing Department  
[antonio.grieco@shining3d.com](mailto:antonio.grieco@shining3d.com)

#### SAREMCO Dental AG

Davide Salanitri  
Marketing  
[davide.salanitri@saremco.ch](mailto:davide.salanitri@saremco.ch)



## PRESSRELEASE

# PRINT PERMANENT RESTORATIONS DIRECTLY IN YOUR PRACTICE WITH SAREMCO PRINT CROWNTEC AND SHINING 3D HARDWARE.

**Newly saremco print CROWNTEC is officially validated and approved for SHINING's 3D printer AccuFab-L4D and AccuFab-D1s as well as the curing units FabCure and FabCure 2. saremco print CROWNTEC™ is perfect for denture teeth, permanent crowns, inlays, onlays and veneers, as well as for all temporary restorations. Customers enjoy the benefits of the efficient SHINING 3D workflows and the resilient and aesthetic 3D printing material.**

SAREMCO is known worldwide as an innovative dental company for more than 30 years. The independent Swiss company develops, produces, and distributes light-curing resins for restorative dentistry that stand out thanks to their biocompatibility and functionality. SAREMCO has been transferring its specific expertise in the field of light-curing resins to the development and production of light-curing 3D printing materials for several years. These include, among others, **saremco print CROWNTEC**. The material impresses with its superior physical values, such as its high flexural strength of 135 MPa (average), user friendly application, excellent color stability, and broad range of indications.

"SHINING 3D with integrated, user-friendly dental workflow from the scanner to the post-curing unit fits ideally with our corporate philosophy and we are proud to be able to provide added value for users of SHINING equipment with our saremco print CROWNTEC". (Franca Schmid, CEO of SAREMCO Dental AG)

SHINING 3D has focused on the research & development, manufacturing, and application of high-precision 3D digital products for over 18 years. It was founded in 2004 with the intention of creating innovation among 3D digital software and hardware technology. The products feature high-precision accuracy and engage several industries, including dentistry.

SHINING 3D provides a fully integrated 3D digital solution for a majority of dental applications: restorative, orthodontic, prosthodontic, and surgical cases. SHINING 3D offers a user friendly interface for both dentists and technicians: featuring intraoral scanners, laboratory scanners, 3D printers, and resins. SHINING 3D' software integrates with any open system offering the freedom of choice for design for both doctors and labs.

SHINING 3D has physical locations in Asia, Europe, and the Americas. Support is available around the clock for its customers in more than 90 countries on six continents.

Learn more about SHINING 3D Dental: <https://www.shining3ddental.com/>

saremco print CROWNTEC is not only available for the 3D printer **AccuFab-D1s**, but now also for the **AccuFab-L4D** as well. Furthermore, both post-curing units **FabCure** and **FabCure2** are now released. The print parameters are automatically integrated on the 3D printers after an update. The material is available in the following colors (other colors on request):

- A1 / A2 / A3
- B1
- Snow White



### Contact

**SHINING 3D**  
Antonio Grieco  
Marketing Department  
[antonio.grieco@shining3d.com](mailto:antonio.grieco@shining3d.com)

**SAREMCO Dental AG**  
Davide Salanitri  
Marketing  
[davide.salanitri@saremco.ch](mailto:davide.salanitri@saremco.ch)



## COMUNICATO STAMPA

# STAMPA DI RESTAURI PERMANENTI DIRETTAMENTE NEL VOSTRO STUDIO CON SAREMCO PRINT CROWNTEC E SHINING 3D HARDWARE.

**La nuova saremco print CROWNTEC è ufficialmente convalidata e approvata per le stampanti 3D AccuFab-L4D e AccuFab-D1s di SHINING e per le unità di polimerizzazione FabCure e FabCure 2. saremco print CROWNTEC™ è perfetta per dentiere, corone permanenti, inlay, onlay e faccette, nonché per tutti i restauri temporanei. I clienti godono dei vantaggi dell'efficienza dei flussi di lavoro SHINING 3D e del materiale di stampa 3D resiliente ed estetico.**

SAREMCO è conosciuta in tutto il mondo come azienda dentale innovativa da oltre 30 anni. L'azienda svizzera indipendente sviluppa, produce e distribuisce resine fotopolimerizzabili per l'odontoiatria restaurativa che si distinguono per la loro biocompatibilità e funzionalità. Da diversi anni SAREMCO ha trasferito la propria esperienza specifica nel campo delle resine fotopolimerizzabili allo sviluppo e alla produzione di materiali fotopolimerizzabili per la stampa 3D. Questi includono, tra gli altri, saremco print CROWNTEC. Il materiale colpisce per i suoi valori fisici superiori, come l'elevata resistenza alla flessione di 135 MPa (media), l'eccellente stabilità del colore e l'ampia gamma di indicazioni.

"SHINING 3D con un flusso di lavoro dentale integrato e facile da usare, dallo scanner all'unità di post-cura, si adatta perfettamente alla nostra filosofia aziendale e siamo orgogliosi di poter fornire un valore aggiunto agli utenti delle apparecchiature SHINING con la nostra saremco print CROWNTEC". (Franca Schmid, CEO di SAREMCO Dental AG)

Da oltre 18 anni SHINING 3D si dedica alla ricerca e allo sviluppo, alla produzione e all'applicazione di prodotti digitali 3D di alta precisione. È stata fondata nel 2004 con l'intento di creare innovazione nella tecnologia 3D di software e hardware. I prodotti sono caratterizzati da un'elevata precisione e si rivolgono a diversi settori, tra cui l'odontoiatria.

SHINING 3D offre una soluzione digitale 3D completamente integrata per la maggior parte delle applicazioni odontoiatriche: restauri, ortodonzia, protesi e casi chirurgici. SHINING 3D offre un'interfaccia facile da usare sia per i dentisti che per i tecnici: scanner intraorali, scanner da laboratorio, stampanti 3D e resine. Il software di SHINING 3D si integra con qualsiasi sistema aperto, offrendo la libertà di scelta per la progettazione sia ai medici che ai laboratori.

SHINING 3D ha sedi fisiche in Asia, Europa e America. L'assistenza è disponibile 24 ore su 24 per i suoi clienti in più di 90 paesi in sei continenti.

Per saperne di più su SHINING 3D Dental: <https://www.shining3ddental.com/>

saremco print CROWNTEC non è disponibile solo per la stampante 3D AccuFab-D1s, ma ora anche per la AccuFab-L4D. AccuFab-L4D. Inoltre, sono state rilasciate le unità di post-curing FabCure e FabCure2. I parametri di stampa vengono integrati automaticamente nelle stampanti 3D dopo un aggiornamento. Il materiale è disponibile nei seguenti colori (altri colori su richiesta):

- A1 / A2 / A3
- B1
- Snow White

### Contatto

#### SHINING 3D

Antonio Grieco  
Marketing Department  
[antonio.grieco@shining3d.com](mailto:antonio.grieco@shining3d.com)

#### SAREMCO Dental AG

Davide Salanitri  
Marketing  
[davide.salanitri@saremco.ch](mailto:davide.salanitri@saremco.ch)



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## IMPRIMEZ DES RESTAURATIONS PERMANENTES DIRECTEMENT DANS VOTRE CABINET AVEC LE MATÉRIEL SAREMCO PRINT CROWNTEC ET SHINING 3D.

**saremco print CROWNTEC est validé et approuvé pour l'imprimante 3D AccuFab-L4D et AccuFab-D1s ainsi que les unités de durcissement FabCure et FabCure 2. saremco print CROWNTEC est parfait pour les prothèses dentaires, les couronnes permanentes, les inlays, onlays et facettes, ainsi que pour toutes les restaurations temporaires. Les clients bénéficient des avantages des imprimantes 3D SHINING efficace et du matériau d'impression 3D résilient et esthétique.**

SAREMCO est connue dans le monde entier comme une entreprise dentaire innovante depuis plus de 30 ans. L'entreprise suisse indépendante développe, produit et distribue des résines photopolymérisables pour la dentisterie restauratrice qui se distinguent par leur biocompatibilité et leur fonctionnalité. Depuis plusieurs années, SAREMCO transfère son expertise spécifique dans le domaine des résines photopolymérisables au développement et à la production de matériaux d'impression 3D photopolymérisables. Il s'agit, entre autres, de saremco print CROWNTEC. Ce matériau impressionne par ses valeurs physiques supérieures, telles que sa résistance élevée à la flexion de 135 MPa (moyenne), une application conviviale, son excellente stabilité des couleurs et sa large gamme d'indications.

"SHINING 3D, avec son flux de travail dentaire intégré et convivial, du scanner à l'unité de post-polymérisation, correspond parfaitement à notre philosophie d'entreprise et nous sommes fiers de pouvoir apporter une valeur ajoutée aux utilisateurs de l'équipement SHINING avec notre saremco print CROWNTEC". (Franca Schmid, PDG de SAREMCO Dental AG)

SHINING 3D se concentre sur la recherche et le développement, la fabrication et l'application de produits numériques 3D de haute précision depuis plus de 18 ans. L'entreprise a été fondée en 2004 dans le but d'innover dans le domaine des logiciels et du matériel numériques 3D. Les produits sont d'une grande précision et s'adressent à plusieurs secteurs, dont la dentisterie. SHINING 3D fournit une solution numérique 3D entièrement intégrée pour la majorité des applications dentaires : restauration, orthodontie, prothèse et chirurgie. SHINING 3D offre une interface conviviale pour les dentistes et les techniciens : scanners intra-oraux, scanners de laboratoire, imprimantes 3D et résines. Le logiciel de SHINING 3D s'intègre à n'importe quel système ouvert, offrant ainsi aux médecins et aux laboratoires la liberté de choix en matière de conception. SHINING 3D dispose de sites physiques en Asie, en Europe et en Amérique. Une assistance est disponible 24 heures sur 24 pour ses clients dans plus de 90 pays sur six continents. Pour en savoir plus sur SHINING 3D Dental : <https://www.shining3ddental.com/>.

saremco print CROWNTEC n'est pas seulement disponible pour l'imprimante 3D AccuFab-D1s, mais maintenant aussi pour l'imprimante 3D AccuFab-L4D. En outre, les deux unités de post-polymérisation FabCure et FabCure2 sont désormais disponibles. Les paramètres d'impression sont automatiquement intégrés sur les imprimantes 3D après une mise à jour. Le matériau est disponible dans les couleurs suivantes (autres couleurs sur demande) :

- A1 / A2 / A3
- B1
- Snow White



### Contact

**SHINING 3D**  
Antonio Grieco  
Marketing Department  
[antonio.grieco@shining3d.com](mailto:antonio.grieco@shining3d.com)

**SAREMCO Dental AG**  
Davide Salanitri  
Marketing  
[davide.salanitri@saremco.ch](mailto:davide.salanitri@saremco.ch)

