

Zirkonzahn®



GAMME DE COMPOSANTS PROTHÉTIQUES IMPLANTAIRES

Tout d'une seule source, pour plus de 100 systèmes implantaires

**NOUVEAU ! JUSQU'À
30 ANS DE GARANTIE**

COMPOSANTS PROTHÉTIQUES POUR PLUS DE 100 SYSTÈMES IMPLANTAIRES – AVEC JUSQU'À 30 ANS DE GARANTIE

TOUT D'UNE SEULE SOURCE

Grâce à notre équipe de recherche et à des professionnels expérimentés dans le domaine de la fabrication, nous sommes devenus l'un des plus grands fournisseurs de composants prothétiques implantaires. Le logiciel pour planifier la position des implants, les analogues pour enregistrer les implants déjà placés, les bases en titane, les Multi-Unit Abutments et les ébauches de piliers avec connexion à l'implant préfabriquée de manière industrielle : nous produisons et développons tout nous-même, au Tyrol du Sud. Les composants sont disponibles pour plus de 100 systèmes d'implants et sont entièrement intégrés dans notre logiciel Zirkonzahn.Software. Avec Zirkonzahn Library Download Center les clients 3shape et exocad® peuvent également implémenter les bibliothèques dans leurs logiciels de modélisation de façon très simple.

NOUS ASSUMONS LA RESPONSABILITÉ

Nous répondons de nos produits et accordons donc volontairement jusqu'à 30 ans de garantie sur tous les piliers implantaires de Zirkonzahn utilisés, au-delà de l'obligation de garantie prescrite par la loi. Dans le cadre de la disposition de garantie applicable, nous incluons également explicitement dans la garantie les implants d'autres fabricants utilisés avec les piliers implantaires de Zirkonzahn.

** La garantie Zirkonzahn peut être consultée à la page web suivante : www.zirkonzahn.com*



ENREGISTREMENT

BASES EN TITANE

RAW-ABUTMENTS®



Transfert d'empreinte



Vis du pilier



Vis du pilier



Vis du pilier



Vis du pilier



Couronne



Couronne



ScanAnalog



White Metal Scanmarker



White Scanmarker



Scanmarker



Pilier en zircone individuel



Couronne



Base en titane



Raw-Abutment® individuel



Implant



Implant



ScanAnalog

Analogue de laboratoire

Vis de modèle



Implant



Implant

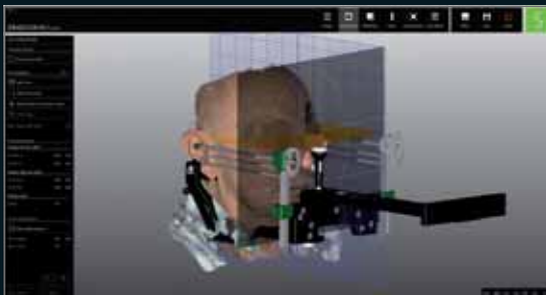


ZIRKONZAHN.IMPLANT-PLANNER



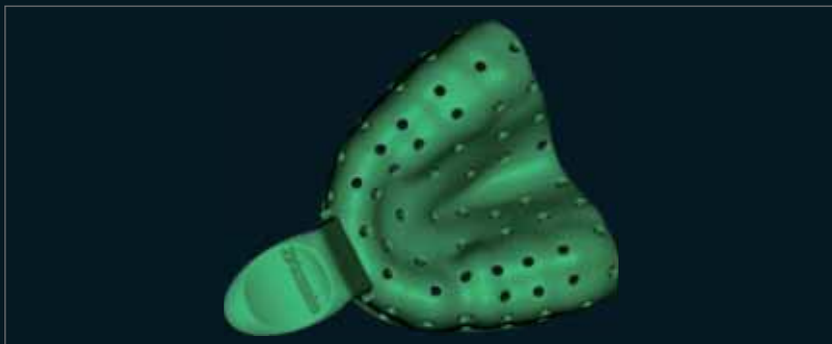
Logiciel pour la planification d'implants en 3D sur la base des données du patient combinées numériquement (données DICOM, scans intra-oraux ou de modèles, scans faciaux, etc.)

- *Compatible avec différents formats de données (CBCT, CT, DCM...)*
- *Importation et exportation de données de scans et de formats de données ouverts (STL, OBJ, OFF, etc.)*
- *Bibliothèques de douilles de perçage ainsi que d'implants avec différents composants implanto-prothétiques pour tous les systèmes d'implants les plus courants*
- *Module de conversion des données DICOM en fichiers STL ; module pour la production de porte-empreintes*
- *Une version pour les dentistes, incluant tous les outils fondamentaux du point de vue fonctionnel pour la planification des implants*
- *Une version pour le laboratoire, pour la planification des implants et la création de guides chirurgicaux ; interface CAD*



UN SERVICE COMPLET AVEC ZIRKONZAHN.IMPLANT-PLANNER !

LIVREZ À VOS DENTISTES LE KIT COMPLET COMPRENANT LE PORTE-EMPREINTE, LE GUIDE CHIRURGICAL, LE MODÈLE ET LA RESTAURATION PROVISOIRE À CHARGE IMMÉDIATE !



Toutes les informations sont susceptibles de modifications. Sauf erreur ou omission. Version : 22/05/2019



WEAB5369FR=