



CARES® Solutions numériques intégrées
3Shape TRIOS® 3
Scanner intraoral
Révolutionnez votre cabinet



Acquisition de données Planification Chirurgie Empreinte Conception Production Traitement post production Restauration finale

Scanner intraoral 3Shape TRIOS® 3

Dans le cadre de ses solutions CARES® totalement validées, Straumann propose le 3Shape TRIOS® 3. Un scanner 3D portable pour le scannage intra-oral sans poudrage entièrement en couleurs. Capable de mesurer les teintes des dents et d'ajouter des photos HD au modèle 3D. Choix entre modèle chariot sur roulettes avec écran multipoints ou pod portable. TRIOS® 3 est disponible avec câble ou sans fil, avec poignée ou prise stylo.

- Rapide, simple d'utilisation et crée des empreintes numériques colorées précises et documentées
- Capable de mesurer les teintes des dents et d'ajouter des photos HD au modèle 3D
- Disponible avec une prise stylo ou une poignée
- Format de données ouvert STL

Découvrez la liberté d'un scannage sans fils



Prise stylo



Poignée

Le TRIOS® 3 sans fil se caractérise par l'absence de câble de connexion entre la poignée et l'ordinateur et offre les mêmes caractéristiques de rapidité incroyable, de précision documentée et de technologie de pointe qui ont fait du scanner TRIOS® le meilleur de sa catégorie chaque année depuis cinq ans.

- Pas de câble gênant
- Remplacement facile des piles pour une expérience de scannage en continu
- Trois piles rechargeables à autonomie prolongée incluses





Choisissez votre modèle

3SHAPE TRIOS® 3 SANS FIL – CHARIOT SUR ROULETTES
Solution tout-en-un sur roulettes avec écran multipoints.

3SHAPE TRIOS® 3 SANS FIL – POD
Pod et scanner portables légers qui se connectent à votre ordinateur portable via un port USB.

3Shape TRIOS® Design Studio

DENTISTERIE LE JOUR-MÊME OUVERTE, SIMPLE ET FLEXIBLE

Une solution CAD/CAM complète pour dentisterie le jour même qui vous permet de réaliser facilement la conception et l'usinage, étape par étape, dans votre propre cabinet. Avec le 3Shape TRIOS® Design Studio, vous pouvez créer des couronnes, inlays et facettes si vous êtes directement connecté à l'usineuse C Series.

En outre, vous disposez via la même plate-forme logicielle de l'option d'envoi au laboratoire pour des indications plus sophistiquées, ce qui vous permet de choisir la procédure la mieux adaptée pour vous et votre patient.

