

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE : 26/03/2025

Carestream Dental dévoile la nouvelle génération du CS 8200 3D, l'édition Advance, qui améliore l'imagerie CBCT grâce à des champs d'examen étendus et à un logiciel de planification implantaire automatisée par IA

Marne la Vallée, France — Fidèle à son engagement de réinventer et d'améliorer les solutions pour le secteur dentaire, Carestream Dental a lancé le CS 8200 3D Advance Edition, ainsi que les dernières mises à jour en matière de planification implantaire automatisée. Le CS 8200 3D Advance edition est le dernier-né de la gamme CS 8200 3D. Il s'appuie sur le succès de ses prédécesseurs primés avec des champs d'examen étendus, dont deux nouveaux champs d'examen plus larges, et un logiciel optimisé par l'IA qui optimise et automatise le flux de travail de planification implantaire.*

Le CS 8200 3D Advance Edition : conçu par des experts pour permettre aux cabinets dentaires d'élargir les soins aux patients et leurs activités cliniques

En tant que leader de la technologie CBCT, Carestream Dental développe constamment de nouvelles solutions pour les praticiens afin qu'ils puissent en faire plus pour leurs patients et leurs activités. C'est pourquoi le CS 8200 3D Advance Edition est idéal pour les praticiens qui cherchent à élargir leurs options de traitement avec une solution évolutive qui grandit avec leur cabinet.

- **Configurations flexibles pour une plus grande évolutivité** : Le CS 8200 3D Advance Edition est disponible en trois configurations de CdE, 8 x 9 cm, 12 x 10 cm et 16 x 10 cm, qui peuvent être facilement mises à niveau pour que le système puisse évoluer en fonction des besoins du cabinet.
- **La plus large gamme de CdE de sa catégorie** : Avec jusqu'à 11 CdE, le système prend en charge un large éventail d'indications cliniques, notamment l'implantologie, l'endodontie, la parodontie, la chirurgie buccale, l'ATM et l'analyse des voies respiratoires.
- **Planification implantaire assistée par l'IA*** : Le module amélioré de planification implantaire automatise le flux de travail implantaire, permettant aux praticiens réaliser leur planification plus rapidement et avec une plus grande précision.
- **Imagerie haute résolution** : Avec une résolution maximale de 75 microns, le CS 8200 3D fournit des scans de haute précision, idéaux pour les cas d'endodontie.
- **Intégration optimisée du flux de travail** : l'architecture ouverte du système facilite l'intégration transparente avec les scanners et logiciels intra-oraux tiers, garantissant un flux de travail numérique fluide.
- **Design compact primé** : le CS 8200 3D Advance Edition conserve l'encombrement réduit reconnu par l'industrie des gammes CS 8200 3D et CS 8100 3D, ce qui facilite son installation dans n'importe quel cabinet.

« Si vous êtes un praticien qui souhaite améliorer ses capacités de diagnostic et élargir ses options de traitement, ce système offre une imagerie haute qualité, des champs d'examen améliorés, un logiciel intuitif et une conception compacte qui facilitent plus que jamais le démarrage de l'imagerie CBCT ou le remplacement d'un équipement existant », a déclaré Stéphane Varlet, responsable mondial de la ligne de produits d'imagerie extra-orale chez Carestream Dental.

La planification implantaire automatisée grâce à l'IA permet de gagner un temps précieux

De plus, un nouveau logiciel assisté par l'IA accélère l'ensemble du processus de planification implantaire en automatisant les tâches fastidieuses. Désormais, la préparation des données pour les cas implantaires (comme la fusion des volumes CBCT avec les empreintes numériques), la conception de couronnes virtuelles et le placement numérique des implants sont tous traités automatiquement, ce qui rend la planification implantaire plus rapide et plus facile. Associées à une approche prothétique, ces mises à jour logicielles améliorent la prévisibilité du traitement et donnent aux praticiens la confiance nécessaire pour obtenir des résultats implantaires précis et réussis.

« Le CS 8200 3D Advance Edition, avec son logiciel d'imagerie intuitif basé sur l'IA, témoigne de l'engagement de Carestream Dental à fournir des solutions innovantes qui évoluent pour répondre aux demandes en constante évolution de l'industrie », a déclaré Philippe Maillet, directeur général de l'activité équipement mondial de Carestream Dental. « Carestream Dental a permis aux praticiens de poser des diagnostics plus sûrs, d'améliorer les traitements et de développer leur cabinet de manière efficace avec un partenaire de confiance. »

Avec plus de 25 000 systèmes CS 8200 3D et CS 8100 3D installés dans le monde, le CS 8200 3D Advance Edition perpétue l'héritage des solutions Carestream Dental conçues pour aider les praticiens à réussir leur transition vers l'imagerie CBCT, quels que soient les traitements qu'ils proposent ou la taille de leur cabinet.

Pour en savoir plus sur le CS 8200 3D Advance Edition, rendez-vous sur [carestreamdental.com](https://www.carestreamdental.com)

**Travaux en cours, disponible à la vente à partir du troisième trimestre 2025*

###

A propos de Carestream Dental

Carestream Dental est un leader des solutions numériques qui s'appuie sur plus de 125 ans d'expérience et s'engage à transformer la dentisterie, à simplifier la technologie et à changer des vies. Dans cette optique, elle propose trois portefeuilles de marques qui permettent d'optimiser, d'optimiser et de développer les cabinets : le portefeuille de marques Carestream Dental, qui propose des dispositifs de soins bucco-dentaires de classe mondiale ; le portefeuille de marques Swissmeda, qui propose des logiciels et des services cliniques leaders sur le marché ; et le portefeuille de marques Sensei, qui propose des logiciels et des services de gestion de cabinet de premier ordre. Ces solutions mettent en relation les partenaires industriels et les laboratoires afin d'optimiser les flux de travail préférés des professionnels de la santé bucco-dentaire. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site [carestreamdental.com](https://www.carestreamdental.com)