



simplement
plus intelligents

SYSTÈMES D'IMAGERIE À PLAQUES

Le choix idéal pour votre cabinet

Travaillez de façon optimisée et en toute simplicité. Les anciens systèmes d'imagerie à plaques riment avec perte de temps avec des flux de travail inefficaces qui entraînent souvent des erreurs. Découvrez les systèmes d'imagerie intelligente, le choix idéal pour votre cabinet. Conçus spécialement en fonction de votre mode de travail, les systèmes d'imagerie à plaques Carestream Dental sont simples et faciles à utiliser, mais aussi efficaces et rentables. L'association d'une technologie d'imagerie de pointe et d'un logiciel facile à utiliser donne naissance à des systèmes d'imagerie intuitifs et intelligents qui améliorent votre routine quotidienne en imagerie.



Tous nos systèmes d'imagerie à plaques disposent de plaques intelligentes, garantissant des performances optimales et des résultats précis à chaque examen.



Deux systèmes. La même efficacité.

- Une qualité d'image exceptionnelle obtenue en quelques secondes
- Un flux de travail plus rapide et plus simple sans risque de confusion de plaques
- Des plaques semblables à un film, flexibles et sans fil
- Des systèmes monoroom ou multiroom pour toutes les indications intra-orales
- Équipé de CS Imaging version 8

En savoir plus sur nos [systèmes d'imagerie à plaques](#)



« Je suis ravi d'utiliser les solutions Carestream Dental. Notre expertise en tant que dentistes est réellement prise en compte ; ces solutions sont conçues de manière à simplifier notre flux de travail quotidien. »

Dr Pascal Zyman

Les avantages du numérique et la facilité d'utilisation du film

Les systèmes d'imagerie à plaques Carestream Dental permettent à tous les cabinets de profiter facilement des avantages de l'imagerie numérique. Le flux de travail semblable à un film nécessite une formation minimale et s'intègre parfaitement au fonctionnement de votre cabinet au quotidien. Les plaques fines, flexibles et réutilisables sont disponibles dans les mêmes tailles que celles du film. Comme le système est sans fil, elles améliorent le confort du patient, tandis que les protections hygiéniques empêchent la contamination croisée et protègent les plaques des rayures et de l'exposition à la lumière.



Plaque fine, flexible et sans fil



Surface 100 % active



Bords arrondis

Les plaques peuvent être réutilisées des centaines de fois et sont aussi faciles à utiliser qu'un film.



Les plaques faciles à utiliser sont disponibles dans les mêmes tailles que celles du film pour garantir le confort des patients.*

* Tailles 3 et 4 uniquement disponibles pour le CS 7600

Des images exceptionnelles obtenues en quelques secondes

En associant une résolution réelle allant jusqu'à 19 pl/mm* à de puissantes capacités de traitement d'image, les systèmes d'imagerie à plaques Carestream Dental fournissent les images de haute qualité dont vous avez besoin pour poser un diagnostic en toute confiance. De plus, grâce à leur large plage d'exposition, les plaques sont conçues pour éviter une surexposition ou une sous-exposition.



La haute résolution et le traitement avancé des images permettent de mettre en évidence les moindres détails cliniques, y compris les caries et l'anatomie endodontique.

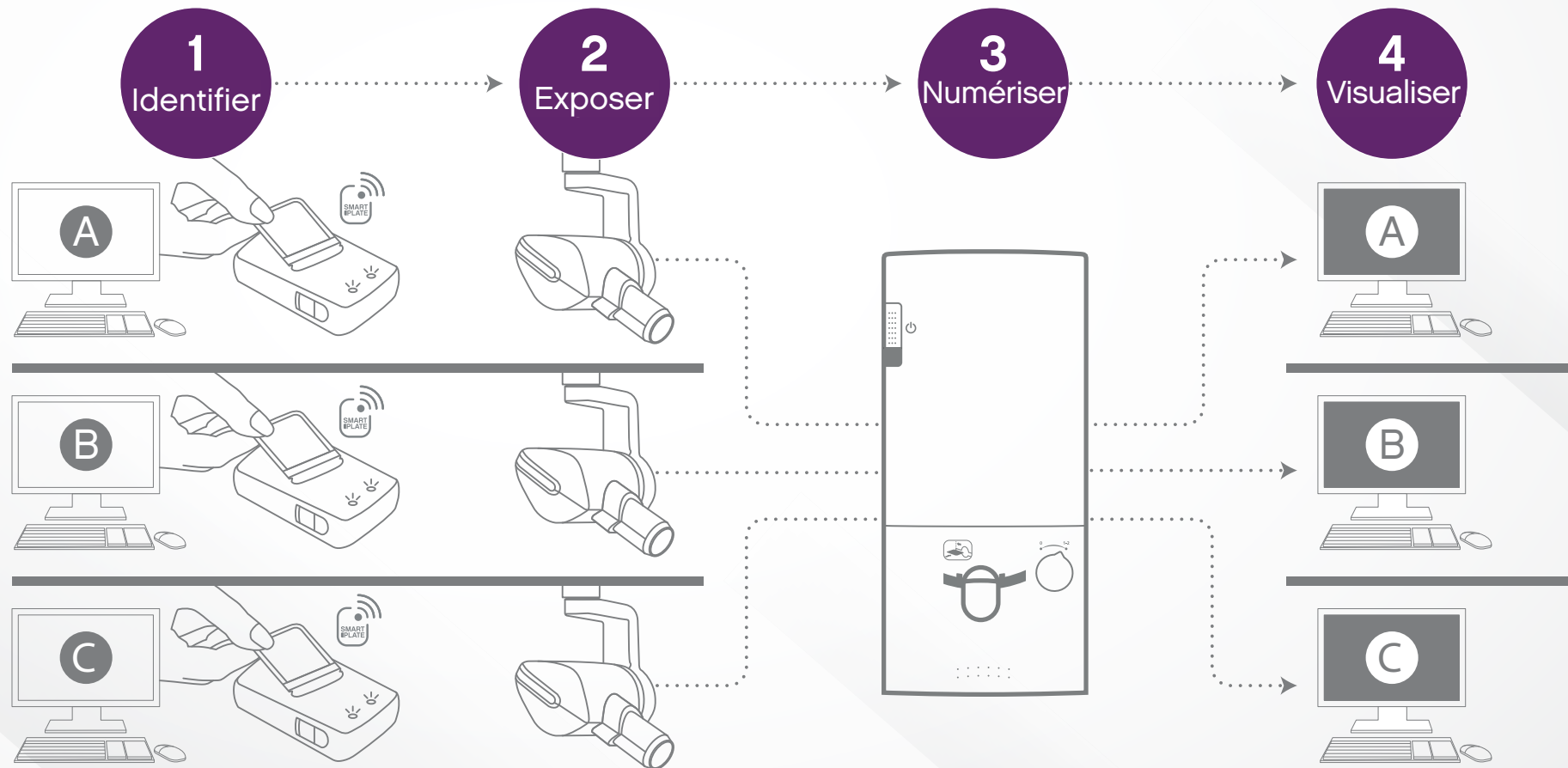


Les plaques intelligentes produisent des images nettes avec des détails exceptionnels et pratiquement sans risque de surexposition ou de sous-exposition.

* Mesuré sur une cible à résolution de grille, dans le sens de la numérisation. pl/mm : paires de lignes par millimètre.

Simplicité du Scan & Go

Les systèmes d'imagerie à plaques Carestream Dental offrent un flux de travail plus intelligent, idéal pour un cabinet multi-utilisateurs. Notre technologie brevetée « Scan & Go » vous permet d'identifier électroniquement les plaques avant un examen. Le système reconnaît automatiquement les images et les envoie à l'ordinateur et au dossier patient concernés. Les plaques peuvent être numérisées dans n'importe quel ordre sans risque de confusion ou d'erreur de la part de l'utilisateur. Les plaques sont automatiquement effacées et réutilisables une fois numérisées.



Grâce à la technologie Scan & Go, les plaques sont préidentifiées et les images automatiquement acheminées vers l'ordinateur et le dossier patient concernés.

Équipé de CS Imaging version 8

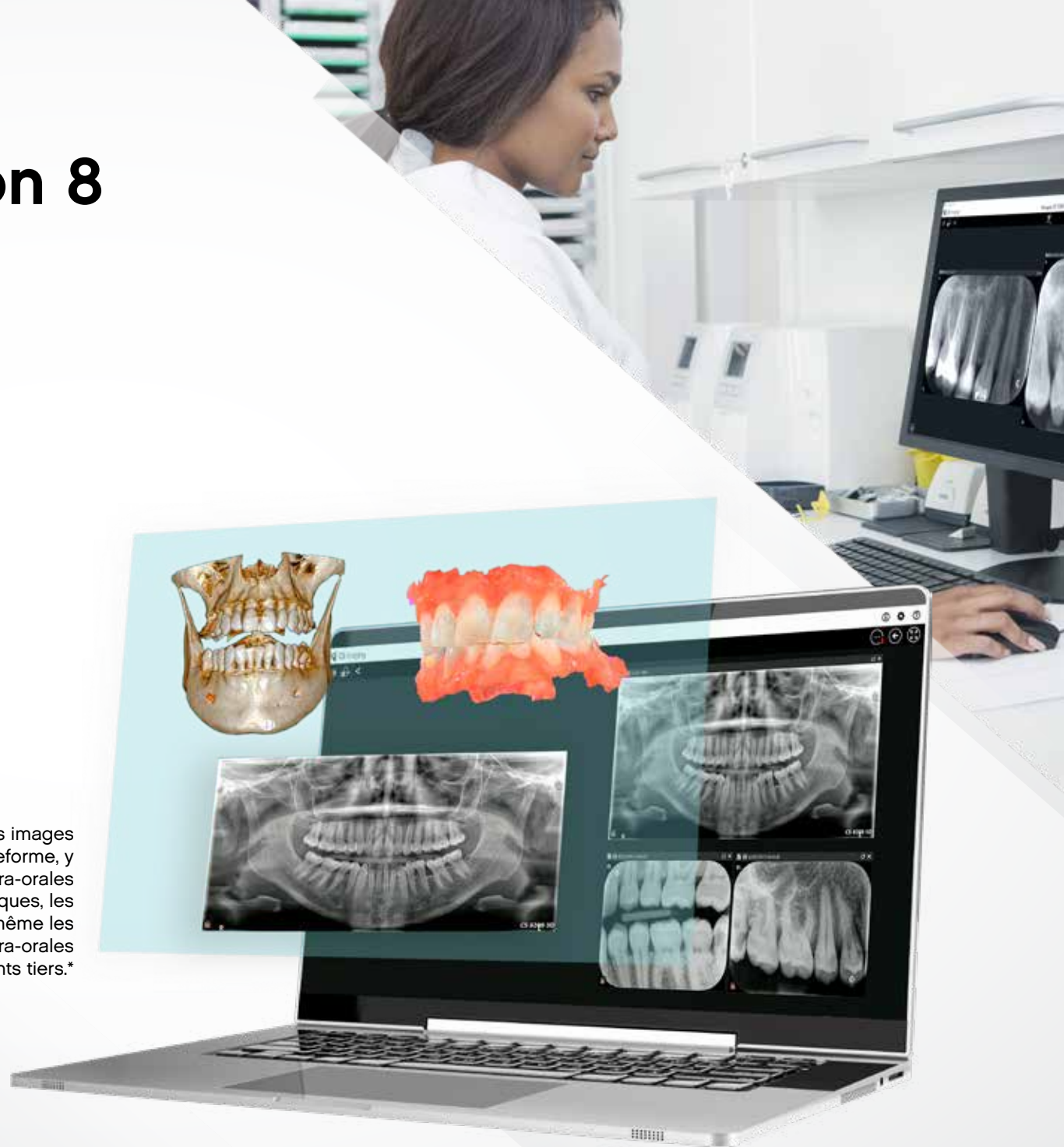
Découvrez une nouvelle génération de logiciels d'imagerie dentaire avec CS Imaging version 8. Cette plateforme fournit un point d'accès unique à toutes vos images 2D, images 3D et données CAD/CAM pour vous permettre de gérer votre flux de travail numérique plus efficacement. Qu'il s'agisse de petits cabinets, de cabinets de groupe ou d'hôpitaux, notre dernier logiciel est conçu pour répondre aux besoins de tous les établissements de soins dentaires.

- Accédez rapidement aux images où que vous soyez dans le cabinet
- Utilisez des outils puissants pour améliorer, analyser et annoter les images
- Partagez des données avec votre équipe soignante ou les assurances.
- Intégrez-le à votre logiciel de gestion de cabinet existant, à votre logiciel tiers et à votre environnement DICOM

Gérez toutes vos images sur une seule plateforme, y compris les images intra-orales et panoramiques, les volumes CBCT et même les numérisations intra-orales provenant de fabricants tiers.*



Grâce au module CS Adapt, les cliniciens peuvent optimiser le contraste de l'image en fonction de leurs besoins diagnostiques ou de leurs préférences visuelles.



CS 7200
NEO EDITION

Simplicité partagée

Conçue dans un souci de simplicité, Neo Edition est la nouvelle version améliorée du système d'imagerie à plaques CS 7200 compact. Disponible pour une utilisation au fauteuil et partagée, il est doté de la technologie Scan & Go de Carestream Dental et simplifie les tâches quotidiennes des professionnels des soins dentaires en offrant une excellente qualité d'image pour des diagnostics fiables.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Pour les besoins quotidiens en soins intra-oraux

Résolution réelle 19 lp/mm (max.)

Technologie « Scan & Go »

Design ultra fin et compact

Numérisation silencieuse

Pour une utilisation partagée ou au fauteuil



« Le CS 7200 répond parfaitement à mes besoins et à mon flux de travail ; il est très simple à utiliser, avec peu de boutons. De plus, il est petit, ultra fin et parfaitement adapté au cabinet ».

Dr. Pascal Zyman



Idéal pour les examens quotidiens

Les plaques sont disponibles dans les tailles les plus courantes, 0, 1, 2, et prennent en charge les radiographies périapicales, interproximales et à usage pédiatrique.



Des images exceptionnelles obtenues en quelques secondes

Le CS 7200 fournit des images haute résolution en seulement huit secondes pour des diagnostics rapides et fiables à chaque fois.



Facile à utiliser

Le CS 7200 est rapide et facile à utiliser. Il suffit d'insérer la plaque, de la numériser et d'établir un diagnostic à partir de l'image. Une fois numérisées, les plaques sont automatiquement effacées et prêtes à être réutilisées.



Utilisation partagée ou au fauteuil

Ce produit ultra fin peut être utilisé au fauteuil ou en mode partagé entre plusieurs utilisateurs, ce qui en fait une solution rentable pour les cabinets de petite et de grande taille.

CS 7600

Un scanner polyvalent pour répondre à tous vos besoins

Pour les cabinets multi-utilisateurs ayant des besoins cliniques plus larges, le CS 7600 est le lecteur d'imagerie à plaques en réseau polyvalent capable de numériser une plaque, quelle que soit sa taille. Ce système allie une excellente qualité d'image à une facilité d'utilisation exceptionnelle pour des examens efficaces dans un cabinet très fréquenté.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Pour toute indication intra-orale

Résolution réelle 18 pl/mm (max.)

Technologie « Scan & Go »

Écran couleur LCD clair

Mémoire intégrée

Pour une utilisation partagée ou au fauteuil



« En matière de facilité d'utilisation et de qualité de l'image, le CS 7600 présente 5 étoiles sur 5 en raison de son flux de travail, de sa vitesse et de sa résolution. »

Dr Jochen Rosbach



Tous les formats intra-oraux

Le CS 7600 prend en charge toutes les tailles de plaques, y compris la taille 3 pour les radiographies interproximales et la taille 4 pour les radiographies occlusales réelles.



Mémoire intégrée

Grâce à la mémoire intégrée de l'appareil, vous pouvez continuer à numériser les plaques même lorsque le dossier du patient n'est pas ouvert, que l'ordinateur est éteint ou en cas de défaillance du réseau.



Écran couleur

L'écran couleur fournit des instructions claires et affiche tous les utilisateurs connectés. Par ailleurs, l'aperçu de l'image fournit un retour d'information instantané sur la réussite des radiographies.

Quel produit vous convient le mieux ?



	CS 7200	CS 7600
Utilisation	Au fauteuil / partagée	Partagée / multi-utilisateurs
Résolution réelle maximale*	19 pl/mm	18 pl/mm
Tailles des plaques	0-1-2	0-1-2-3-4
Plaques compatibles	Plaques intelligentes	Plaques intelligentes
Délai avant la première image	8 s.	5 s.
Écran LCD avec instructions d'utilisation	-	✓

Spécifications techniques

	CS 7200	CS 7600
Résolution théorique (max.)	33 pl/mm	25 pl/mm
Résolution réelle (max.)*	19 pl/mm	18 pl/mm
Tailles des plaques d'imagerie (hauteur x largeur)	Taille 0 : 22 mm x 35 mm Taille 1 : 24 mm x 40 mm Taille 2 : 31 mm x 41 mm	Taille 0 : 22 mm x 35 mm Taille 1 : 24 mm x 40 mm Taille 2 : 31 mm x 41 mm Taille 3 : 27 mm x 54 mm Taille 4 : 57 mm x 76 mm
Effacement des plaques	Automatique	
Délai avant la première image	Pas plus de 8 secondes pour une image	Pas plus de 5 secondes pour une image
Connectivité	USB ou Ethernet	Ethernet
Dimensions du système (L x H x P)	130 x 270 x 300 mm	237 x 267 x 260 mm
Poids	3,5 kg	Environ 6 kg

* Mesuré sur une cible à résolution de grille, dans le sens de la numérisation. pl/mm : paires de lignes par millimètre.

Pour en savoir plus sur le CS 7200 et le CS 7600, rendez-vous sur [carestreamdental.com](https://www.carestreamdental.com).

Le CS 7200 et le CS 7600 sont des dispositifs médicaux de classe II a fabriqués par Carestream Dental LLC et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI (ID 2797). Ils sont réservés aux professionnels de santé dentaire et non remboursés par les organismes d'assurance maladie au titre de la LPP. Ils sont destinés à la réalisation de radiographies numériques dentaires. Lisez attentivement les notices d'utilisation.

Les bons accessoires pour de bons résultats

Tirez le meilleur parti de votre système d'imagerie grâce aux accessoires appropriés, y compris jusqu'à cinq tailles de plaques, ainsi que des protections hygiéniques et une boîte de rangement. Les plaques intelligentes sont compatibles avec tous nos lecteurs de plaques.



Plaques intelligentes



Protections hygiéniques

Tranquillité d'esprit sur le long terme

Afin de protéger votre investissement, nos systèmes de plaques d'imagerie offrent une option de garantie étendue comprenant le remplacement des pièces, ce qui vous assure une tranquillité d'esprit sur le long terme.