



LE MEILLEUR  
DU NUMÉRIQUE  
ET DU FILM EN UNE  
SEULE TECHNOLOGIE

# LE NUMÉRIQUE POUR LES INCONDITIONNELS DU FILM

## IMAGE DE QUALITÉ EXCEPTIONNELLE EN QUELQUES SECONDES

Combinant une résolution réelle allant jusqu'à 17 pl/mm à de puissantes capacités pour le traitement des images, nos systèmes d'imagerie à plaques vous offrent la haute qualité d'image dont vous avez besoin pour établir un diagnostic fiable. Et grâce à leur large plage d'exposition, les plaques sont conçues pour prévenir les sur- et sous-expositions.

Les procédures de travail utilisant des films requièrent une formation réduite au minimum et s'intègrent facilement à vos activités quotidiennes. Les plaques fines et souples sont disponibles en dimensions identiques à celles des films et, dans la mesure où il n'y a pas de câble, elles améliorent le confort du patient. Des protections hygiéniques sont disponibles pour prévenir la contamination croisée et protéger les plaques contre les rayures et la lumière. Dans des conditions d'utilisation normales, les plaques ont une durée de vie exceptionnelle et peuvent être réutilisées plusieurs centaines de fois.

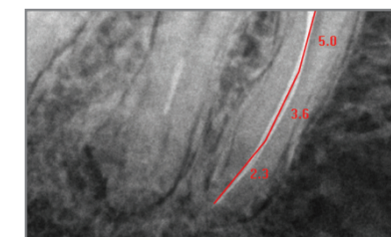


## TRAITEMENT INTUITIF DES IMAGES

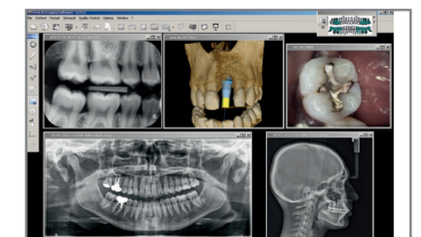
Trois modes de numérisation sont disponibles pour obtenir à chaque fois les images souhaitées, tandis que les filtres anatomiques pré-programmés vous aident à ajuster les images en fonction des besoins de vos diagnostics. L'interface utilisateur intuitive vous permet de produire facilement des images parfaitement contrastées et de les partager avec vos confrères et les compagnies d'assurance. Les images facilitent également la communication avec le patient et contribuent à garantir une meilleure acceptation du traitement.



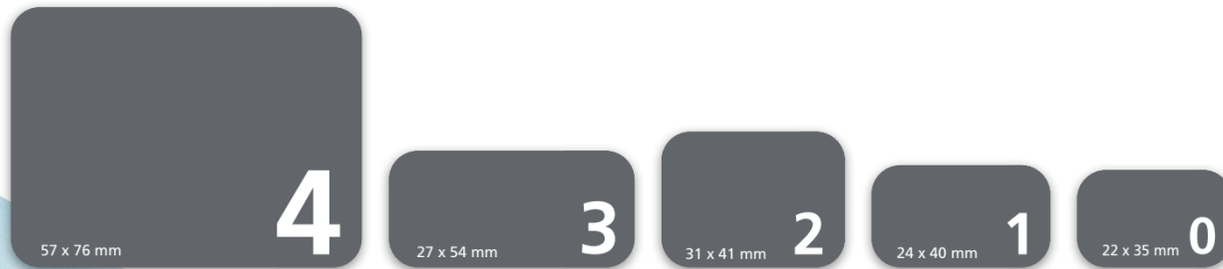
Les puissants outils de traitement d'image accentuent le contraste des clichés en un seul clic.



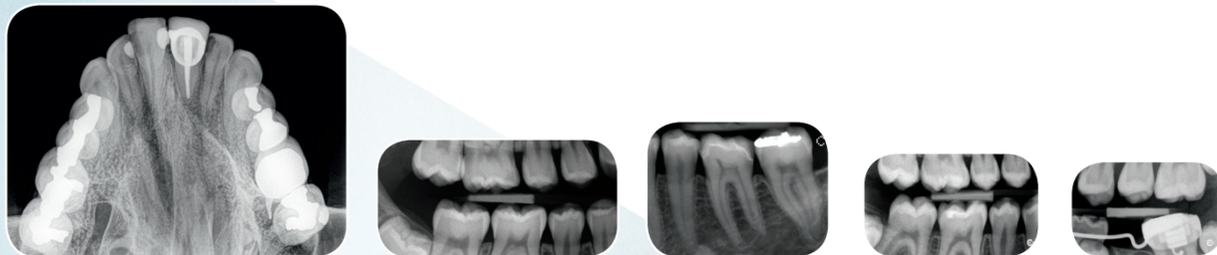
Prenez vos mesures rapidement et avec précision, annotez/surlignez les zones d'intérêts.



Accédez directement à toutes les images à partir du logiciel de Carestream Dental.



Les plaques pratiques sont disponibles en dimensions identiques à celles des films, afin de renforcer le confort de vos patients.\*



Les plaques d'imagerie produisent des images nettes et hautement contrastées, laissant apparaître des détails exceptionnels.

\* Tailles 3 et 4 uniquement disponibles pour le CS 7600

# CS 7200 UN PROCESSUS SIMPLE - SANS AUCUN CLIC

Conçu pour un maximum de facilité, le CS 7200 vous permet d'exposer, de numériser et de visualiser. Les images s'affichent sur l'écran de votre ordinateur, tandis que la plaque s'efface automatiquement dès que vous avez terminé. Vous pouvez acquérir des images, numériser les plaques et examiner les images - tout cela à partir du fauteuil du cabinet.

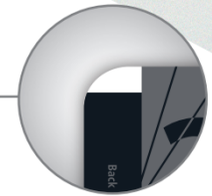
- Conception compacte
- Connexion USB
- Numérisation silencieuse
- Examens périapicaux, interproximaux et pédiatriques avec trois plaques de dimensions différentes : 0, 1 et 2



Fin, flexible, sans câble

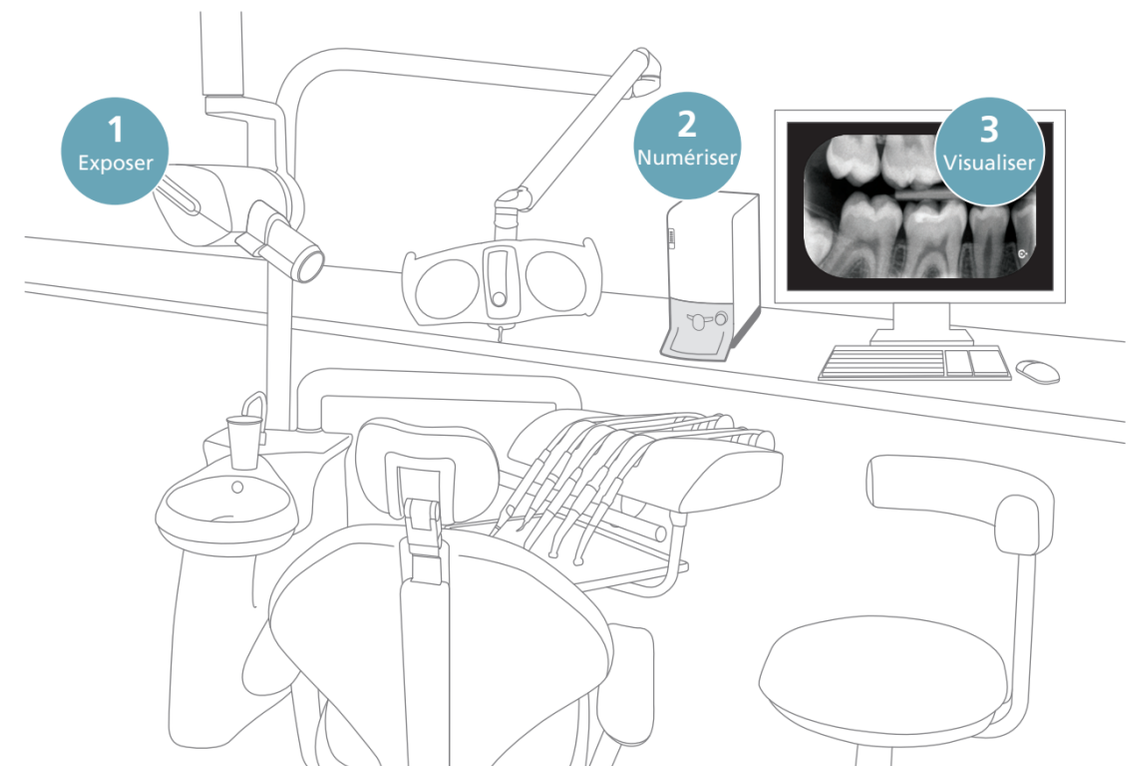


100 % de surface active



Angles arrondis

Les plaques peuvent être réutilisées plusieurs centaines de fois et sont aussi faciles à manipuler que les films.



Acquérir des images, numériser les plaques et visualiser les images sans quitter le fauteuil.

# CS 7600 PROCESSUS INTELLIGENT POUR FACILITER LE PARTAGE

Grâce à ses procédures de travail entièrement automatisées bénéficiant de la technologie « Scan & Go », le CS 7600 se révèle une solution idéale pour les cabinets multi-utilisateurs. Les plaques sont dotées d'une puce électronique qui associe les données des patients à ses images. Le système identifie automatiquement les images et les transfère vers le fichier du patient dans l'ordinateur approprié, sans aucune intervention de l'utilisateur. Le système efface automatiquement les plaques, lesquelles peuvent dès lors être réutilisées.

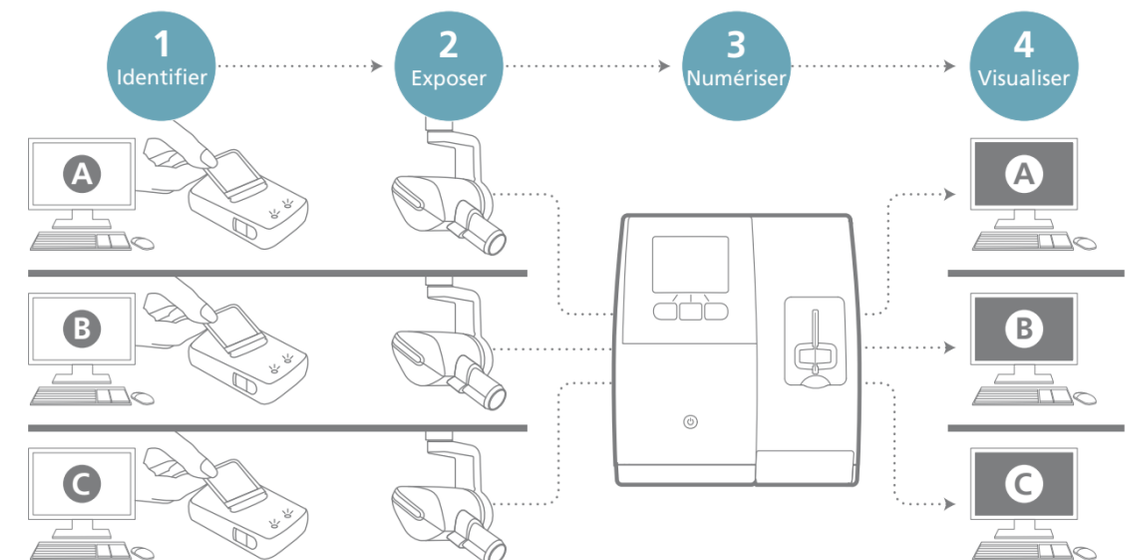
- Possibilité de numériser dans n'importe quel ordre
- Supprime les files d'attente
- Possibilité de prévisualiser les images directement sur l'unité
- Mémoire intégrée pour prévenir les pertes de données
- Accepte toutes les tailles de plaque, y compris la taille 3 pour les radiographies interproximales de plus grande dimension et la taille 4 pour les examens en occlusion réelle



Le CS 7600 accepte toutes les tailles de plaque, y compris la taille 3 pour les radiographies interproximales de plus grande dimension et la taille 4 pour les examens en occlusion réelle.



Les plaques sont dotées d'une micro-puce spéciale qui intègre les données de l'examen aux dossiers des images associés.



Avec la technologie Scan & Go, les plaques sont pré-identifiées et les images automatiquement transférées vers le dossier du patient dans l'ordinateur approprié.

# SOLUTIONS D'IMAGERIE À PLAQUES POUR LES CABINETS DENTAIRES **INDIVIDUELS** OU **DE GROUPE**



	CS 7200	CS 7600
Utilisation	Fauteuil/Cabinet dentaire individuel	Partage/utilisateurs multiples
Résolution réelle max.	17 pl/mm	17 pl/mm
Tailles des plaques	0-1-2	0-1-2-3-4
Examens	Pédiatrique Périapical Interproximal	Pédiatrique Périapical Interproximal Interproximal long Occlusion réelle
Délai d'obtention de la première image	8 sec.	5 sec.
Écran LCD comportant les instructions pour l'utilisateur	-	✓

For more information, email [info.emea@csdental.com](mailto:info.emea@csdental.com) or visit [carestreamdental.com](http://carestreamdental.com)

Le CS 7200 et le CS 7600 sont des dispositifs médicaux de classe IIa fabriqués par Carestream Health Inc et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI. Ils sont destinés à la réalisation de radiographies numériques dentaires. Lisez attentivement la notice d'utilisation.

© 2018 Carestream Dental LLC. 18160 FR CS 7200 BR 1218