

# UNE GAMME AXÉE SUR LA PERFORMANCE.

Une large gamme de modèles  
pour offrir toute la puissance  
des systèmes numériques.



# PUISSANTE. NUMÉRIQUE. FIABLE.

Avec le détecteur DRX, Carestream a lancé la toute première solution sans fil de la taille d'une cassette sur le marché mondial. Aujourd'hui, notre gamme de détecteurs DRX Core et DRX Plus perpétue cette quête constante de l'innovation.

Notre détecteur DRX Core transforme les équipements à rayons X que vous utilisez aujourd'hui en les mettant à niveau pour vous faire profiter des avantages d'un système entièrement numérique.

Le DRX Plus, équipé de l'option de partage X-Factor, est plus fin et plus léger pour faciliter la manipulation. De plus, il offre un indice de protection IPX 57 contre les projections d'eau pour une fiabilité améliorée.

Enfin, le DRX 2530C fournit l'option de partage X-factor dans un format plus petit, facile à positionner sur les plateaux à rayons X des incubateurs.

# DÉCOUVREZ NOTRE GAMME.

## LA RÉFÉRENCE DU SECTEUR EN MATIÈRE DE CAPTURE D'IMAGES NUMÉRIQUES.

Les détecteurs DRX Carestream vous permettent de passer du film ou d'un système de radiographie assistée par ordinateur à un système de radiographie entièrement numérique\*, rapidement, facilement et à un moindre coût. Ces solutions offrent des images radiographiques de haute qualité en quelques secondes, favorisant la pose de diagnostics fiables et rapides et accélérant la mise en place du traitement. En outre, nous proposons une grande variété de modèles de détecteur pour vous permettre de choisir avec précision l'appareil qui convient le mieux à votre établissement.

Les systèmes DRX sont une technologie éprouvée : il n'est donc pas surprenant de compter plus de 12 000 détecteurs en service à travers le monde.

\* Considéré comme faisant partie d'un système intégré incluant une console Carestream en option, un logiciel préchargé et un chargeur.

### Toute une gamme de possibilités.

Les détecteurs DRX sont disponibles :

- Avec scintillateur au gadolinium pour la radiographie générale.
- Avec scintillateur à l'iodure de césium pour les applications à faible dose.
- Dans plusieurs tailles : 35 x 43 cm, 43 x 43 cm et 25 x 30 cm.
- Dans une configuration fixe ou sans fil.



### Systèmes de radiographie Carestream.

Notre gamme complète de solutions innovantes pour la capture d'images DR s'articule autour du détecteur DRX et comprend des systèmes de radiographie complets, aussi bien mobiles qu'adaptés aux salles de radiographie.



## Une technologie numérique éprouvée : le détecteur DRX Core



Tout en respectant votre budget, le détecteur DRX Core vous permet de vous affranchir du film ou des systèmes de radiographie assistée par ordinateur pour profiter des avantages que seule la radiographie numérique peut offrir.

Le détecteur DRX Core inclut :

- La possibilité de mettre à niveau vos systèmes existants sans subir les coûts importants liés au remplacement de l'équipement.
- L'excellente qualité d'image offerte par les solutions entièrement numériques.
- Une connectivité sans fil (en option) qui permet de réduire le risque d'infection et d'éliminer les désagréments et les risques de chute liés aux câbles.
- Un indice de protection IPX 44 contre les projections d'eau pour davantage de fiabilité.
- Un mode Détection de faisceau qui permet l'activation automatique de la capture d'images et ne nécessite pas de câbles.
- Un panneau en fibres de carbone croisées pour une manipulation plus facile.
- Des voyants indiquant l'état du détecteur.

## Le meilleur de la performance : le détecteur DRX Plus

Notre DRX Plus associe la puissance de l'option X-Factor à une conception plus fine et plus légère pour une manipulation plus facile. En plus de toutes les fonctionnalités offertes par le DRX Core, le DRX Plus propose également :

- La possibilité de partager les détecteurs entre plusieurs salles de radiographie ou systèmes de radiographie mobiles.
- Une connectivité sans fil standard qui permet de réduire le risque d'infection et d'éliminer les désagréments et les risques de chute liés aux câbles.
- L'opportunité de mettre à niveau les systèmes de la majorité des fabricants vers des systèmes de radiographie numérique.
- Un indice de protection IPX 57 contre les projections d'eau pour une fiabilité exceptionnelle ; le détecteur peut être immergé dans un maximum d'un mètre d'eau sans subir de panne.
- Un chargeur séparé et la possibilité de procéder à l'échange à chaud de la batterie afin de permettre au détecteur d'être utilisé pendant le rechargement d'une batterie de rechange.



## Des performances exceptionnelles dans un format plus compact : le détecteur DRX 2530C

Le DRX 2530C associe la puissance de l'option X-Factor à un format réduit pour offrir :

- Un positionnement rapide et facile sur les plateaux des incubateurs pédiatriques.
- Un scintillateur à l'iodure de césium (CsI) pour les applications pédiatriques nécessitant un dosage précis.
- La compatibilité avec le support de détecteur petit format DRX-Revolution.
- Des examens d'imagerie orthopédiques sur table plus rapides grâce à une manipulation facile.
- Une poignée à la conception ergonomique pour un positionnement rapide et sûr.
- Une compatibilité totale avec les chargeurs des batteries DRX identiques.

DRX-Ascend



DRX-Revolution



Kit DRX-Mobile  
Retrofit

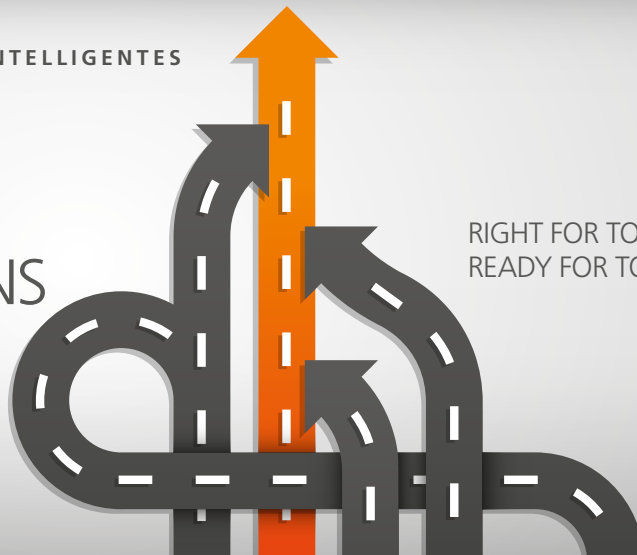


Système DRX-Transportable/  
Portable de terrain



QUEL QUE SOIT VOTRE ITINÉRAIRE,  
NOUS VOUS AMÈNERONS  
À DESTINATION.

RIGHT FOR TODAY.  
READY FOR TOMORROW.



#### Right for Today. Ready for Tomorrow.

Carestream est prêt à vous aider à choisir le meilleur chemin vers le futur de l'imagerie par rayons X. La conception évolutive de notre équipement et les composants modulaires offrent de hautes performances aujourd'hui et permettent des mises à niveau simples et abordables pour les années à venir.

Planifions ensemble la migration de votre équipement : vous pourrez être sûr que votre investissement actuel en matière de technologie continuera à porter ses fruits pendant de nombreuses années.

#### Protection contre les chutes et autres dommages.

Tous les détecteurs DRX donnent droit à une couverture au titre du Plan de Protection contre les Accidents DRX. Cette couverture peut s'ajouter à votre contrat de service ou à votre garantie Carestream DRX standard afin de vous fournir un détecteur de remplacement à prix réduit en cas d'accident survenant dans le cadre d'une utilisation clinique normale. Ainsi, vous gardez l'esprit tranquille et bénéficiez d'une résolution de votre problème en un seul appel ainsi que d'un remplacement rapide de votre détecteur.

Les détecteurs DRX, le Kit DRX-Mobile Retrofit et le système DRX-Transportable sont des dispositifs médicaux de classe 2a fabriqués par Carestream Health Inc et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI.

Les DRX Ascend et DRX Revolution sont des dispositifs médicaux de classe 2b fabriqués par Carestream Health Inc et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par BSI.

Tous ces produits sont destinés à la réalisation de radiographies numériques. Lisez attentivement la notice d'utilisation.

[carestream.fr](http://carestream.fr)

#### Une communauté de service et d'assistance

Pour un service fiable, tournez-vous vers notre réseau Customer Success. Nous travaillons en continu pour améliorer vos performances d'imagerie, nous vous aidons à innover à mesure que vos besoins évoluent et à exploiter au mieux votre budget et vos ressources. Le réseau Customer Success de Carestream vous permet de vous entourer d'une équipe d'experts dynamique, avec un point d'entrée unique pour contacter la personne adaptée à chaque situation, de façon simple et personnalisée. Vous et vos patients bénéficieront de l'expertise et des recommandations que seul Carestream est en mesure d'offrir, grâce aux milliers de clients fidèles dans le monde entier et à nos 100 ans d'innovation dans le secteur de l'imagerie médicale.

