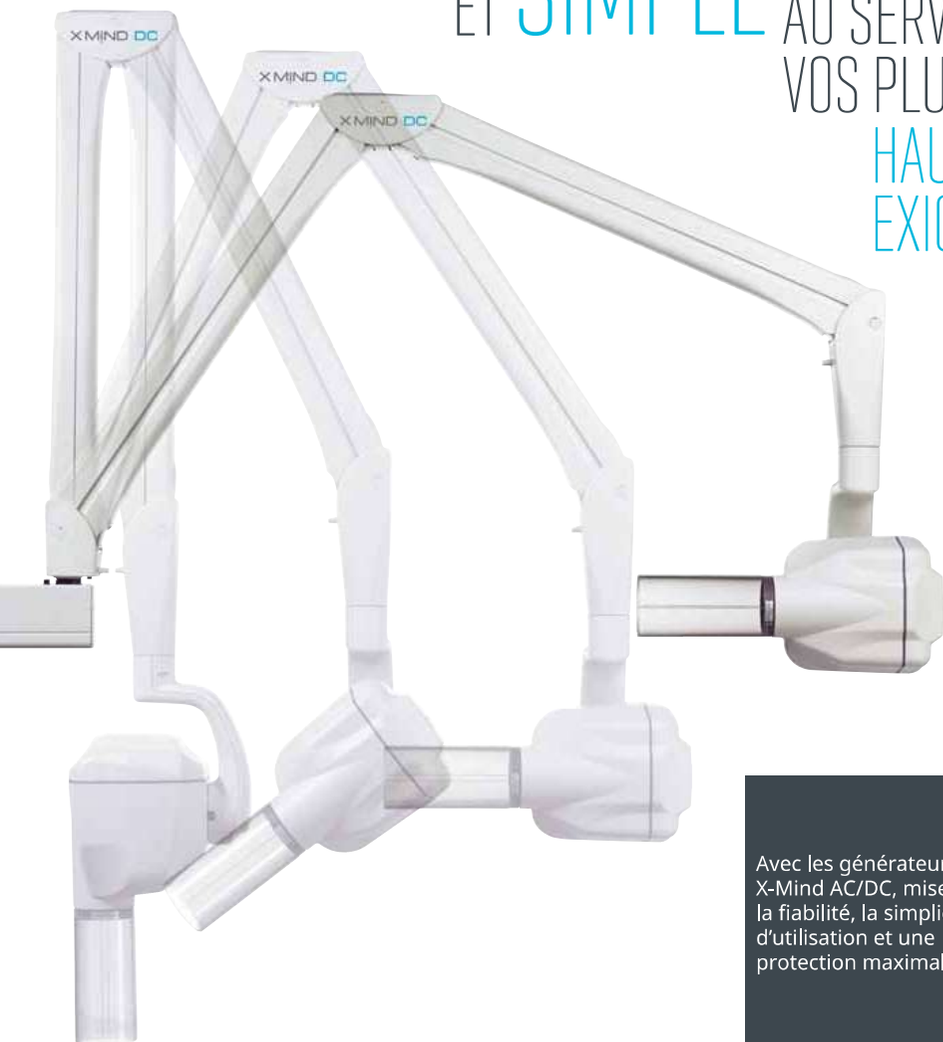


LE SYSTÈME INTRA-ORAL **INGÉNIEUR** ET **SIMPLE** AU SERVICE DE VOS PLUS **HAUTES** **EXIGENCES**



Avec les générateurs X-Mind AC/DC, misez sur la fiabilité, la simplicité d'utilisation et une protection maximale.

La fiabilité, un atout majeur



Les générateurs X-Mind® AC et DC sont reconnus pour leur fiabilité et la régularité de leurs performances. Le générateur fonctionne sous haute fréquence à potentiel constant, garantissant l'émission d'un rayonnement de grande qualité, quelles que soient les conditions d'utilisation.

La perfection dans la gestion des doses pour un niveau maximum de protection



Le bouton de commande, équipé d'un système de sécurité, et le contrôle des temps d'expositions prédéfinis par microprocesseur, garantissent l'administration d'une dose constante au patient.

Une utilisation intuitive pour un travail toujours plus efficace

Des touches programmées et agencées de manière ergonomique : c'est l'assurance d'une gestion accélérée des tâches ! Vous pouvez aussi piloter deux générateurs AC ou DC avec une seule minuterie.





UNE TECHNOLOGIE QUI
RÉDUIT
L'EXPOSITION
AUX RAYONS-X

Le générateur X-Mind unity a été conçu avec un design épuré, une qualité prouvée et des avantages technologiques uniques.

Une image contrastée et définie

X-Mind® unity est doté d'un point focal de 0,4 mm. Il possède de nombreux réglages de paramètres radiologiques.

En particulier :

- La tension anodique (60, 65 et 70 kV)
- Le courant anodique (de 4 à 7 mA)

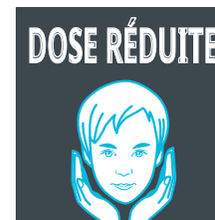
Ces paramètres assurent une image précise, contrastée et aux contours bien définis.



Point focal du générateur Y :
0,7 mm



Point focal du générateur
X-Mind® unity : 0,4 mm



Arrêt des doses excessives avec **Ace** technology

Cette technologie appliquée à X-Mind® unity permet au capteur SOPIX® inside de piloter l'arrêt du générateur, évitant ainsi tout risque de surexposition de l'image, d'émission de rayons X inutiles et de possibles réexpositions.

Le patient reçoit **uniquement la dose nécessaire**, adaptée à sa morphologie dentaire.

La traçabilité pour plus de sécurité

La dose reçue par le patient est consultable sur l'écran de la minuterie après chaque exposition.

Avec SOPIX® INSIDE, cette **dose est également enregistrée** dans la fiche patient du logiciel SOPRO® Imaging, vous assurant une traçabilité des doses reçues par vos patients.

