

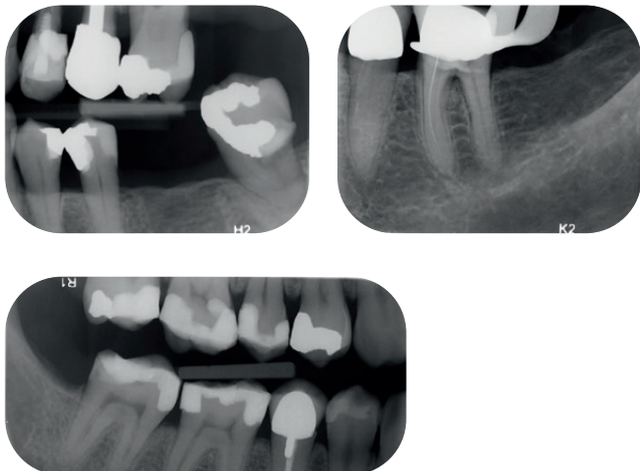
DEXIS Scan eXam™ One

Imagerie intraorale numérique, rapide et fiable



L'excellence dentaire au service de votre cabinet

Résolution du cliché : 17 lp/mm. Profondeur d'image de 16 bits.



En option : Image 4C occlusale.



Un appareil unique pour toutes les applications intraorales



EXCELLENTE
QUALITÉ D'IMAGE



COMPATIBLE AVEC LE FORMAT
D'IMAGE 4C OCCLUSALE



COUVRE UNE GRANDE VARIÉTÉ
DE BESOINS DIAGNOSTIQUES



FOURNIT DES RÉSULTATS DE
HAUTE QUALITÉ EN CONTINU

Diagnostics intraoraux avancés

Une solution pour tous vos besoins

Le traitement d'image numérique avancé permet d'obtenir des images de qualité constante sur le long terme. La configuration d'usine permet déjà d'obtenir une excellente qualité d'image, mais il est possible de la personnaliser facilement en fonction des préférences du praticien pour les diagnostics.



Accélérez votre transition numérique

Des résultats superbes en un instant

Les images intraorales claires et nettes du DEXIS Scan eXam One reproduisent précisément les niveaux de gris pour représenter les informations diagnostiques requises, même dans les plus petits détails. Insérez simplement la plaque d'imagerie.



Aussi simple et confortable que du film pour le patient.



Fonctionnement frontal simple et encombrement minimal.

Un appareil pour tous vos besoins

Plusieurs tailles de plaques d'imagerie sont disponibles pour le DEXIS Scan eXam One, qui peut être utilisé pour les radiographies péricoronaires, périapicales et occlusales. Les plaques sont aussi faciles et flexibles à utiliser que des films et conviennent particulièrement aux enfants.

Taille 0

22 x 31 mm
734 x 1 034 pixels
1,08 Mo

Taille 1

24 x 40 mm
800 x 1 334 pixels
1,53 Mo

Taille 2

31 x 41 mm
1 034 x 1 368 pixels
2,03 Mo

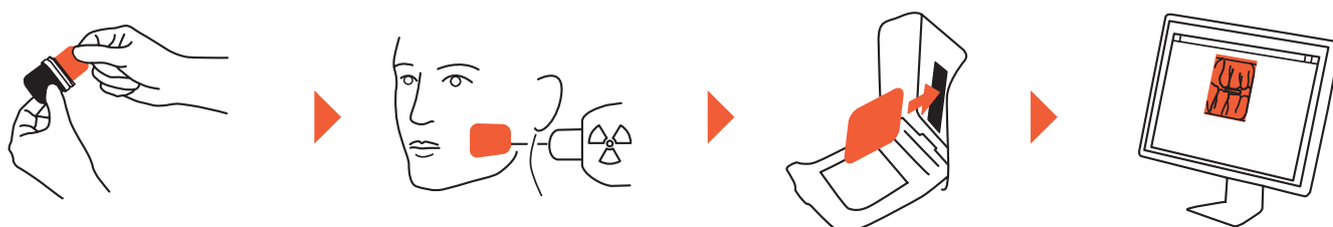
Taille 3

27 x 54 mm
900 x 1 800 pixels
2,32 Mo



Votre processus de travail

Aussi facile à mettre en place que du film



Processus de travail rapide et facile

Les plaques d'imagerie réutilisables du système DEXIS Scan eXam One permettent un processus de travail confortable et intuitif. La totalité du processus, de la lecture de l'image à son affichage sur l'écran, ne prend que quelques secondes. Le système peut être utilisé dans un environnement éclairé par la lumière du jour, et aucun produit chimique n'est nécessaire.

Processus de travail sûr

DEXIS Scan eXam One offre une sécurité supplémentaire du processus de travail en affichant le nom du patient et l'identifiant d'utilisateur sur l'écran. Le système de pointage iDOT™ sur les plaques d'imagerie permet de suivre celle qui a été utilisée pour une radiographie donnée. Les plaques endommagées peuvent être identifiées et remplacées facilement.



Une seule solution, pour les utilisateurs uniques et multiples

Utilisation au fauteuil ou partagée

DEXIS Scan eXam One est un choix idéal de solution d'imagerie radiographique personnelle au fauteuil. Il peut également être partagé sans problème par plusieurs utilisateurs d'un même réseau.

Conception élégante.

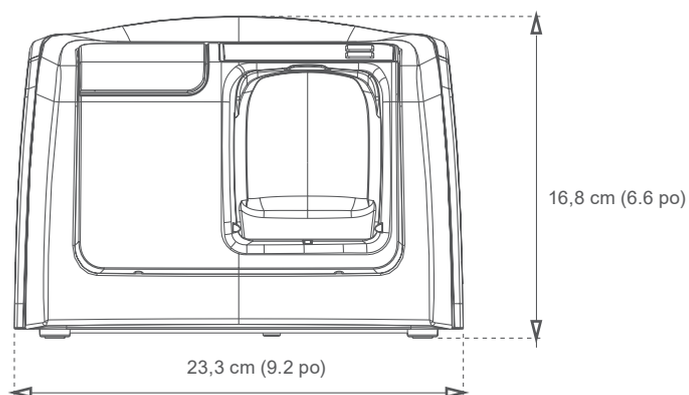
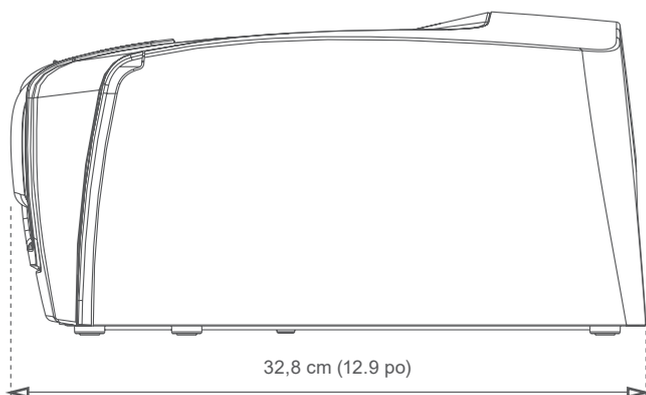
Le DEXIS Scan eXam One est peu encombrant et très élégant ! Choisissez parmi cinq couleurs, pour correspondre au style de votre cabinet.



Caractéristiques techniques

Technologie	Plaque d'imagerie réutilisable (plaques photostimulables)
Taille de pixel	30 µm/60 µm, sélectionnable
Résolution du cliché	17 lp/mm
Profondeur d'image en bit	16 bits
Connexion	Connexion réseau standard (Ethernet RJ45), DHCP
Dimensions	168 mm x 233 mm x 328 mm
Poids	4 kg (8 lb)
Tension de fonctionnement	100 à 240 V c.a., 50/60 Hz
Système d'exploitation	Windows 7, Windows 8.1 ou Windows 10

Dimensions



Transformer les cabinets dentaires et les sourires des patients.

Conçu dans un souci de facilité d'utilisation pour tous les praticiens, DEXIS offre désormais des solutions d'imagerie fiables et cohérentes qui fournissent des informations essentielles pour un diagnostic précis et une planification prévisible du traitement.

Les produits, fonctionnalités et services indiqués et décrits dans ce catalogue ne sont pas disponibles dans tous les pays. Toutes les caractéristiques étaient correctes au moment de la publication. EH Germany GmbH décline toute responsabilité en cas de variation de couleur ou de forme par rapport aux illustrations, ou en cas d'erreur ou de faute d'impression, et se réserve le droit de modifier les brochures à tout moment. Toute reproduction, même partielle, n'est autorisée qu'avec le consentement de EH Germany GmbH.

Scan eXam™ et DEXIS™ sont des marques déposées ou des marques commerciales de PaloDEX Group Oy aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. iDOT™ est une marque déposée ou une marque commerciale de PaloDEX Group Oy aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Dispositif Médical (DM) Classe IIa pour soins dentaires, réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Lisez attentivement les instructions figurant sur la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. L'ensemble des produits présentés sur ce document est fabriqué par la société PaloDEX Group Oy - Organisme notifié: 0537 – Date de parution Mai 2022.



PaloDEX Group Oy Nahkelantie 160, FI-04300 Tuusula, Finland