

PACK RADIOLOGIE NUMÉRIQUE AVANCÉE

Ce pack contient : -Un capteur plan DR TECH EVS 3643/4343 -Une console d'acquisition MED X-RAY -Une station diagnostic MED DIAG -Un Moniteur Diagnostic LG au choix (3 ou 8 MP)



Description du produit :

Ce pack vous offre la **solution complète** pour vos besoins de numérisation, d'acquisition et de visualisation d'images médicales, le tout à un **coût avantageux**.

- Le capteur plan DR TECH EVS vous permettra de **numériser** les images d'une table analogique, offrant une qualité d'image exceptionnelle pour des résultats précis. Il permet de convertir vos images en format numérique pour une analyse approfondie et une gestion simplifiée des dossiers médicaux.

- La station de diagnostic Med Diag joue un rôle essentiel en recevant les données du capteur plan et en les traitant de manière efficace. Elle offre une interface complète qui facilite la manipulation des images, l'ajustement des paramètres et la comparaison côte à côte pour une **évaluation précise**.

- Les moniteurs de diagnostic LG 21HQ513D de 3MP et LG 32HL512D de 8MP (au choix) complètent ce pack en offrant une qualité d'affichage supérieure. Grâce à leur résolution élevée et à leur reproduction fidèle des couleurs, ils permettent une **visualisation optimale** des images radiologiques, favorisant ainsi un diagnostic précis et une interprétation détaillée.

Ce pack de produits est spécialement conçu pour répondre aux exigences de la radiologie moderne. Il vous offre des outils avancés, une qualité d'image exceptionnelle et une facilité d'utilisation, vous permettant ainsi de fournir des soins de **qualité supérieure** à vos patients.

Optez pour notre pack de solution numérique et bénéficiez d'une solution **intégrée** et **performante** pour votre pratique médicale.

Écran choisi - pack: LG 31.5" 8MP 32HL512D, LG 21.3" 3MP 21HQ513D IPS
Format capteur plan - pack: 35 x 43 cm / 14 x 17", 43 x 43 cm / 17 x 17"

Référence : -