

FICHE TECHNIQUE

NÉGATOSCOPE 2 PLAGES Référence : 06522



RESUME

Notre négatoscope 2 plages permet de pouvoir visualiser de manière claire et précise 2 radiographies en même temps. Disponible en version classique ou extra plat, notre négatoscope possède un bel écran en polymère méthacrylique ainsi qu'une luminosité élevée.



Équipé d'un système de fixation, il peut être posé sur un support ou accroché au mur à l'aide de la visserie fournie. Robuste, il repose sur une structure en alliage d'aluminium haute résistance de 10 cm d'épaisseur.

Les points forts :

- Visualisation claire : Ecran en polymère méthacrylique et luminosité élevée
- Pratique : Possibilité d'analyser plusieurs radios en même temps

Découvrez également notre négatoscope pour l'analyse d'une seule radio et notre <u>négatoscope 3</u> <u>plages</u>.











DECLINAISONS

Modèle



FICHE TECHNIQUE

Extra-plat Classique

DESCRIPTION

Pourquoi choisir notre négatoscope 2 plages ?

Notre négatoscope 2 plages est conçu pour accueillir jusqu'à 2 radiographies en même temps. Au delà du gain de temps engendré, cela peut également permettre de comparer 2 radios à la fois.

Très lumineux, il est disponible en 2 versions : standard ou extra-plat et est simple d'utilisation. Pour s'en servir, il suffit de le mettre en marche en utilisant l'interrupteur disposé sur le côté droit de l'appareil, et d'y déposer vos radiographies. Grâce à sa bonne luminosité (> 1500 ou 2000 cd /m2 selon la version choisie), l'observation et l'analyse des radios s'effectuent aisément.

Dispositif médical de classe I, ce négatoscope est marqué CE et est garanti 12 mois.

Qu'est-ce qu'un négatoscope médical extra-plat?

La version extra-plat de ce négatoscope possède un écran beaucoup moins épais (2,4 cm) que celui du modèle classique (10cm), offrant ainsi une solution plus esthétique et peu encombrante pour les espaces de travail médicaux.

Autre distinction, la durée de vie de son éclairage est rallongée. En effet, celle-ci est améliorée : 100 000 h en moyenne pour le modèle extra-plat contre 50 000 heures pour le modèle classique.

Caractéristiques du négatoscope pour cabinet médical 2 plages



FICHE TECHNIQUE

Matériau de la structure : Alliage d'aluminium haute résistance

Matériau des angles : Plaque d'acier recouverte d'ABS

Écran: Polymère méthacrylique

Revêtement : Poudre projetée antistatique à l'intérieur et à

l'extérieur

Modèle standard Modèle extra-plat 220V / 50-60Hz Voltage / Fréquence 220V / 30-100Hz Luminosité moyenne > 1500 cd/m2 ; > 5> 2000 cd/m2; > 6300 lux 000 lux 10 000 K 6500 K

Température de

couleur

Dimensions de l'écran L. 72 x l. 43,5 cm L. 74 x l. 43,5 cm

L. 85 x l. 54,5 x h. 2,4 **Dimensions** L. 80 x l. 56 x h. 10 extérieures : cm cm Garantie: 12 mois 12 mois

3/3