

Miroirs pour photographies intrabuccale avec manche amovible

Fonction :

Les miroirs pour photographie intrabuccale peuvent présenter certains inconvénients tels qu'une mauvaise position de la main et la fait apparaître sur l'image, manque de force pour écarter une joue.

Pour cette raison, ces miroirs sont équipés d'une glissière en acier inoxydable collée sur la face arrière, destinée à recevoir une lame inox faisant office de manche.

Ce produit améliore le confort du praticien, de son assistante ou du patient qui peut alors tenir lui-même le miroir en bonne position.

Nos miroirs sont en verre de 3mm d'épaisseur métallisé sous vide avec un dépôt de chrome sur une face.

Ils sont inoxydables et garantissent un reflet de grande qualité non déformant sans image fantôme.

Une variante avec l'ajout d'une couche de dioxyde de titane offre une réflexion supérieure (miroirs titanes).

IMPORTANT : Ces miroirs simple face sont naturellement légèrement transparents. Ce phénomène disparaît sous la lumière d'un flash annulaire ou ponctuel.

Utilisation :

Le miroir sera introduit dans la cavité buccale et orienté de telle sorte que le secteur à photographier se réfléchisse dans le miroir. C'est cette image réfléchie qui sera photographiée.

Le manche permettra au praticien, son assistante ou même le patient de tenir le miroir.

Il conviendra de pré-chauffer le miroir (40°C environ) afin de retarder l'apparition de buée due au fort taux d'humidité à l'intérieur de la cavité buccale. Quelques jets d'air comprimé donneront le même effet.

Entretien :

Les miroirs sont sensibles à la rayure, il conviendra de les manipuler et de les stocker avec soin en ne les mélangeant pas avec des instruments métalliques.

Très important : Un miroir souillé doit être maintenu humide jusqu'au moment du lavage en l'immergeant dans de l'eau ou en le maintenant entre 2 lingettes humides.

On évitera de les mettre dans une machine à laver et/ou bac à ultrasons.

Le nettoyage se fera avec de l'eau et un détergent doux. On veillera à les essuyer avec un chiffon doux et non pelucheux. Il est également possible d'utiliser des produits de décontamination en prenant les mêmes précautions.

Stérilisation :

Les miroirs peuvent être passés en autoclave : 121°C ou 134°C durée maximale 30 minutes. Il faut veiller à ce qu'ils soient bien secs au moment de la mise en pochette. Les autres procédés de stérilisation sont déconseillés.

Sécurité :

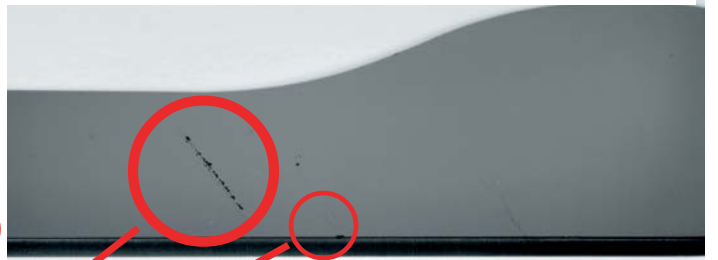
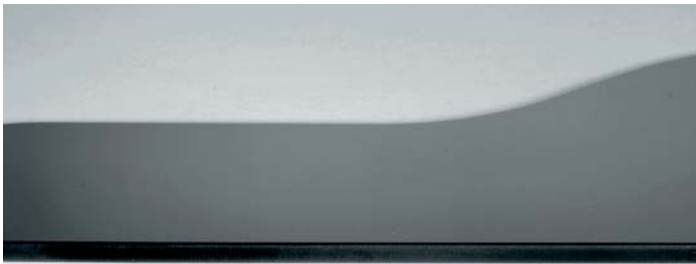
Tout miroir présentant une rayure raccrochant à l'ongle, un ou des éclats ou coquilles en périphérie devra être immédiatement éliminé.

fabriqué en
France par

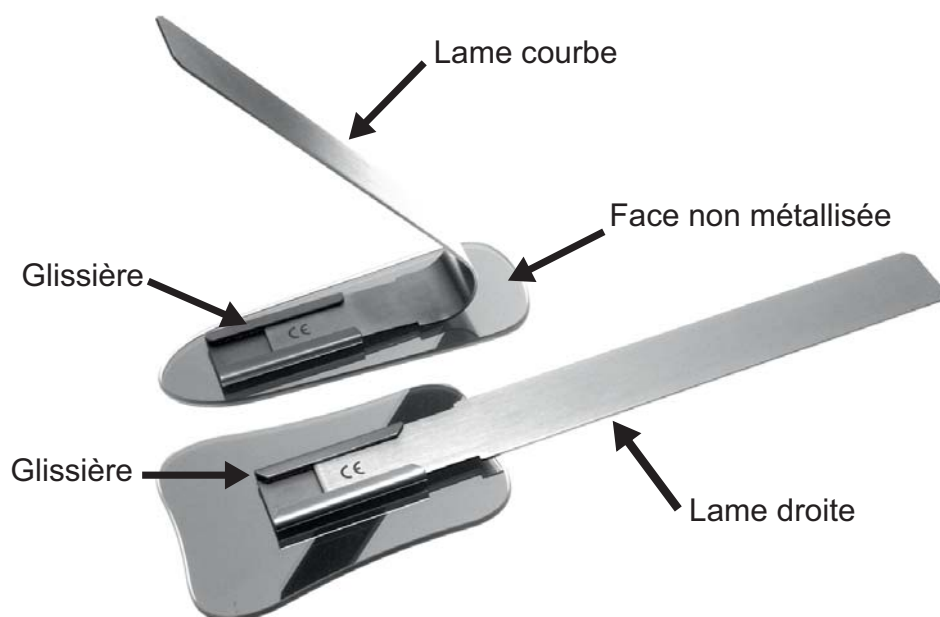
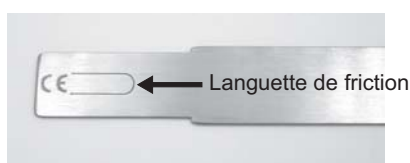
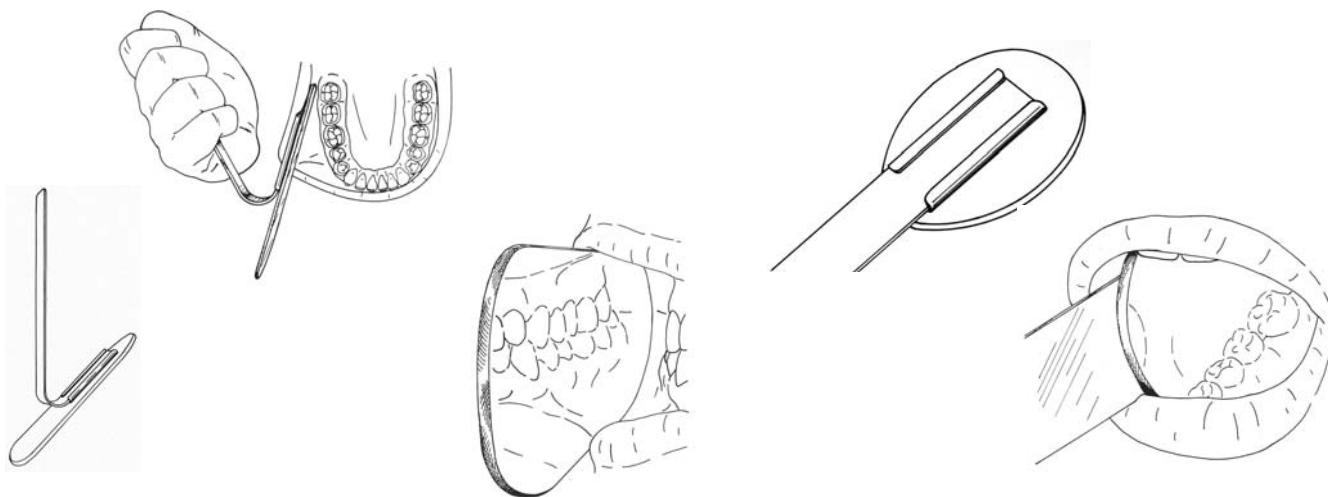


SECURITÉ :

Tout miroir présentant une rayure rattachant à l'ongle, un ou des éclats ou coquilles en périphérie devra être immédiatement éliminé.



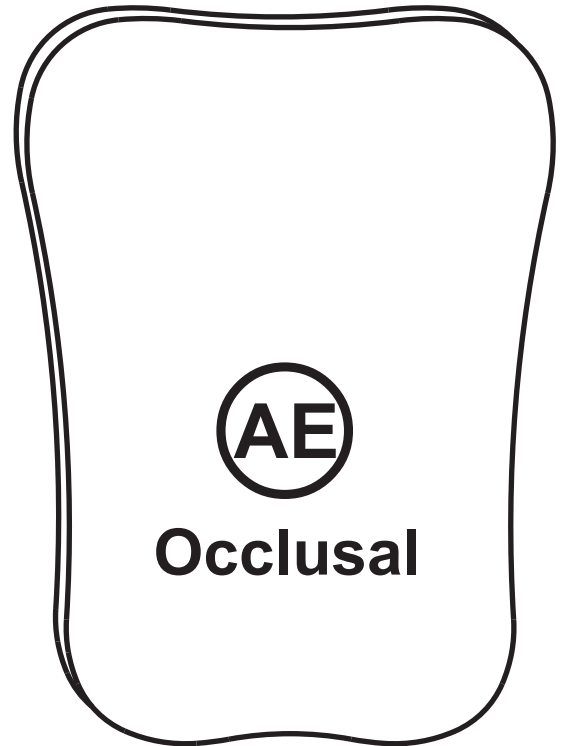
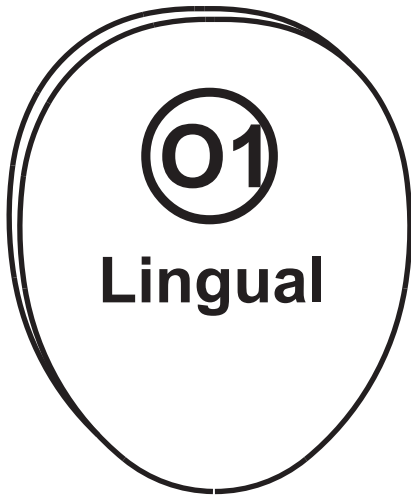
Exemples d'utilisation des miroirs photo avec manche amovible



fabriqué en
France par



Plans miroirs échelle : 1/1



Miroirs métallisés sur une seule face
livrés avec manche inox

