



Ref. 100037



MESTRA®

TALLERES MESTRAITUA S.L.

Txori-Erri Etorbidea, 60

Tel. +34 944530388 - Fax +34 944711725

mestra@mestra.es - www.mestra.es

48150 SONDIKA - BILBAO - ESPAÑA

La lampe à polymériser LED Réf. 100037 permet une polymérisation rapide et efficace des matériaux photopolymérisables couramment utilisés dans le secteur dentaire. Sa gamme de fréquences varie de 320 à 480 nanomètres. Pour une utilisation correcte de l'appareil et pour tirer le meilleur parti de ses avantages, nous vous recommandons de lire attentivement les instructions d'utilisation suivantes :

INSTALLATION

- Déballiez soigneusement votre lampe de polymérisation. Vérifiez qu'elle n'a pas subi de dommages pendant le transport.
- Choisissez une surface plane et rigide éloignée de sources de chaleur ou/et de vibrations pour l'emplacement de l'appareil.
- Connectez l'appareil à une prise 100-240 V, 50/60 Hz avec une mise à la terre.
- Conditions environnementales :
 - Utilisez uniquement à l'intérieur.
 - Température ambiante : 5-40 °C [41-104 °F]
 - Humidité relative maximale : 0-80%
 - Fluctuation de l'alimentation : <10% de la valeur nominale.
 - Degré de pollution : 2


ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Procédez régulièrement au nettoyage de l'appareil. Pour ce faire, utilisez un chiffon doux. Débranchez l'appareil du secteur lorsque vous effectuez cette opération.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur :	107 mm
Largeur :	200 mm
Profondeur :	285 mm
Poids :	1,2 kg
Longueur de spectre:	320/480 nm Pico 460 mm
Alimentation:	100-240 V, 50/60 Hz
Puissance:	65 W

PRECAUTIONS

-  - Veuillez lire attentivement ce manuel. Contient des informations importantes sur la sécurité lors de l'installation, de l'utilisation et de la maintenance.
- Conservez ce manuel dans un endroit approprié pour référence ultérieure.
- Vérifiez les conditions générales de l'appareil immédiatement après avoir retiré l'emballage.
- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la plaque signalétique indique la tension correcte pour l'alimentation. L'installation doit être conforme à toutes les normes de sécurité applicables et aux instructions du fabricant.

- Le fabricant ne sera pas responsable des dommages causés par un système de mise à la terre incorrect.
- N'utilisez pas la lampe à polymériser pour des utilisations autres que la polymérisation de matériaux dentaires.
- Les pannes causées par une mauvaise installation ou une mauvaise utilisation de l'appareil sont exclues de la garantie.
- En cas de doute, ne démarrez pas l'appareil. Contactez un réparateur qualifié et agréé.



- Travaillez toujours avec le plateau de polymérisation fermé et évitez que la lumière émise par la lampe ne touche vos yeux. Le rayonnement est de type U.V., qui peut être nocif pour les yeux.
- Ne regardez pas directement le produit pendant son fonctionnement.



- Ne touchez pas l'appareil ou le câble avec les mains mouillées.
- Débranchez l'appareil en cas de tempête et lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.
- N'installez pas le produit dans un endroit très humide, poussiéreux ou éclaboussé.
- Évitez de tirer, de tordre ou de plier excessivement le câble de connexion réseau.
- Débranchez l'appareil avant le nettoyage, ne le mouillez pas directement, n'utilisez pas de produits chimiques.



- AVERTISSEMENT: pour éviter tout risque de choc électrique, cet équipement ne doit être connecté qu'à une source d'alimentation appropriée (100-240 V, 50/60 Hz avec mise à la terre).



- Débranchez immédiatement l'appareil si vous détectez du bruit, des odeurs ou de la fumée.
- Installez le produit loin des sources de chaleur.
- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits particulièrement humides ou à proximité de matériaux inflammables (alcool, solvants, etc.).
- N'utilisez pas de cordon d'alimentation endommagé ou cassé ou de prise lâche.
- Ne bloquez pas les grilles de ventilation de l'appareil.


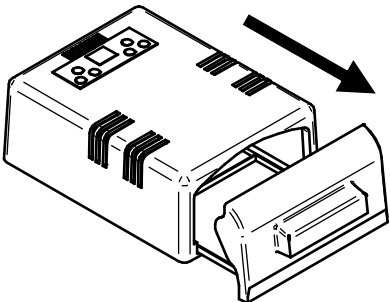
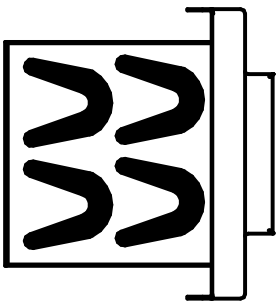
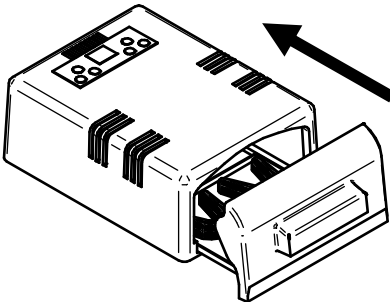



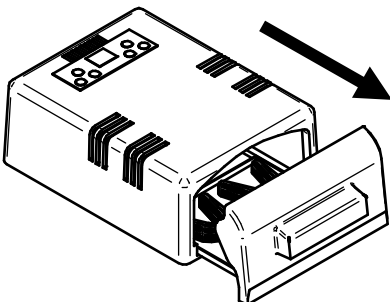



- Empêchez les enfants ou le personnel non spécialisé de manipuler l'appareil.
- Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas l'appareil.



- Contactez votre revendeur pour des questions ou des informations de dépannage détaillées.

FONCTIONNEMENT

1		Allumer la machine.
2		Ouvrez le plateau tiroir.
3		Places les travaux dans le plateau tiroir.
4		Fermer le plateau tiroir.
5		Sélectionner le temps (de 1 à 10 minutes).
6		Sélectionner l'intensité de la lumière (de 1 à 10).
7		L'intérieur du tunnel s'allumera. Une fois le temps sélectionné terminé, la minuterie émettra un signal acoustique.
8		Lorsque le cycle est terminé, ouvrez le plateau tiroir et retirer les éléments.. Le rayonnement de la lampe est de type U.V. et peut nuire à la vue. Si pour quelque raison vous devez intervenir et ouvrir le plateau tiroir pendant le cycle déconnecter l'appareil.
9		Eteindre la machine.