

Lecteur UV MACS Reader Modèle 2.1

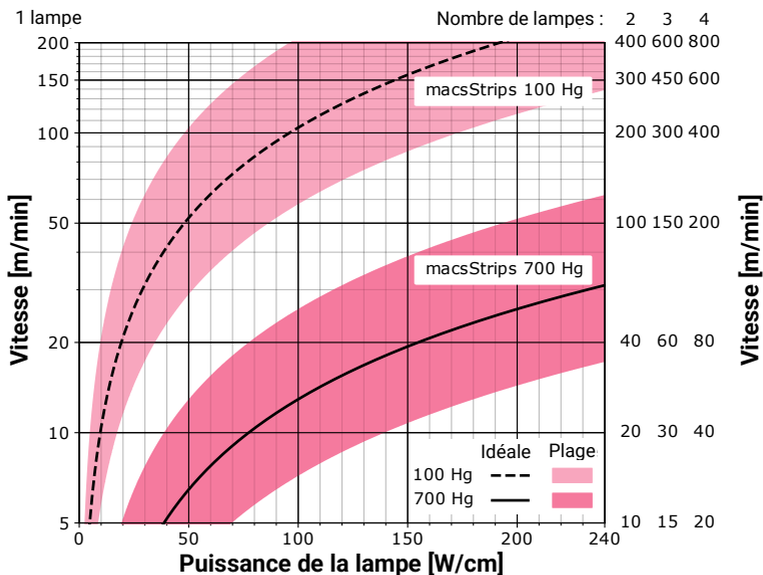
Avertissement relatif au rayonnement UV



Lorsqu'il fonctionne, l'appareil émettent un rayonnement UV pouvant nuire gravement à la santé. Lisez et respectez les consignes de sécurité du manuel d'utilisation de l'appareil.

Guide de sélection macsStrips – Lampes Hg

Pour mesurer avec précision les doses d'UV, vous aurez besoin des macsStrips appropriées. Le choix dépend de vos conditions de fabrication, comme la vitesse, la puissance et le nombre de lampes UV utilisées. Servez-vous du diagramme ci-dessous pour sélectionner les macsStrips les mieux adaptées à votre processus. Vous trouverez les dernières mises à jour relatives aux macsStrips et aux logiciels sur notre site Internet.

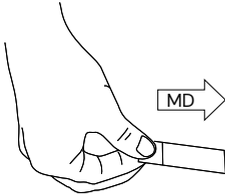


Déclaration de non-responsabilité

Ce guide de démarrage rapide complète le manuel d'utilisation complet et donne un aperçu des étapes de base de la procédure. L'utilisateur doit impérativement lire et comprendre attentivement l'ensemble du manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit. Ne pas respecter ces instructions peut entraîner des dysfonctionnements, des dommages ou des blessures. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages causés par une mauvaise manipulation ou le non-respect des instructions du manuel d'utilisation.

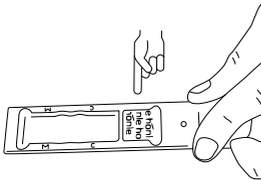
Guide rapide Étape par étape de la mesure de la dose d'UV

Avant d'utiliser le produit pour la première fois, nous vous recommandons de voir si des mises à jour du logiciel sont disponibles.



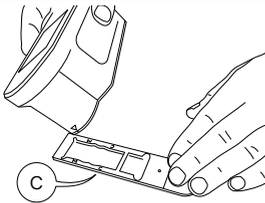
1. Préparer les bandes UV

Collez les bandes sur le support, la languette de préhension orientée dans le sens opposé à celui de l'appareil (SA).



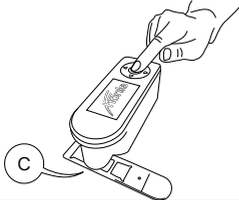
2. Placer le gabarit

Placez le gabarit sur la bande UV. Vérifiez que la languette de préhension est dans l'ouverture carrée.



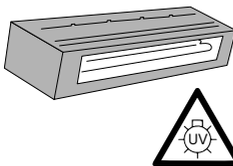
3. Placer le lecteur

Mettez le lecteur sur le gabarit en position « C » de calibrage.



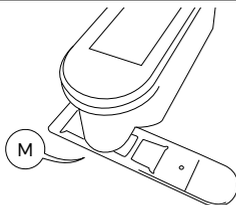
4. Calibrer les bandes UV

Allumez le lecteur en appuyant brièvement sur le bouton central. Suivez les instructions à l'écran pour faire le calibrage.



5. Irradier les bandes UV

Irradiez le support avec les bandes UV, selon les paramètres souhaités.



6. Mesurer la dose d'UV sur les bandes

Placez le gabarit sur les bandes UV comme à l'étape 2. Mettez l'appareil sur la position « M » de mesure. Suivez les instructions à l'écran pour faire la mesure.