

# Consignes de sécurité



Avant d'utiliser ce produit, assurez vous d'avoir lu et compris toutes les consignes de sécurité. Le non respect de ces instructions peut entrainer le dysfonctionnement ou l'endommagement du produit.

## 1. Alimentation électrique

1.1	Utiliser uniquement la source d'alimentation fournie avec le produit, ou une correspondant aux spécifications du fabricant.
1.2	Ne pas utiliser de câbles d'alimentation ou d'adaptateurs endommagés.
1.3	Ne pas surcharger les prises électriques.
1.4	Veillez utiliser des câbles d'alimentation standards pour assurer la bonne mise à la terre des instruments. Certains appareils sont dotés d'une prise de terre additionnelle qui peut être utilisée.

## 2. Environment

2.1	Ne pas exposer le produit à des températures ou niveaux d'humidité extrêmes.
2.2	Ne pas utiliser le produit dans des zones excessivement poussiéreuses ou encombrées.
2.3	Ne pas exposer le produit directement à la lumière du soleil ou à d'autres sources de chaleur.
2.4	Ne pas utiliser le produit proche de l'eau ou s'il est mouillé.
2.5	Cet équipement n'est pas propre à l'utilisation en présence d'enfants.
2.6	Cet équipement ne peut être utilisé que dans une zone d'accès restreinte.

## 3. Maintenance

3.1	Ne pas essayer de réparer le produit vous-même. Veuillez contacter le service support de Quantum Machines.
3.2	Ne pas démonter le capot ou toute autre partie de l'instrument, sous peine d'être exposé à un risque d'électrocution ou à d'autres dangers.
3.3	Ce produit possède un composant laser de classe 1 (émetteurs/récepteurs optiques). De la lumière invisible peut être émise d'un connecteur de fibre optique non branché ou non protégé. Pour éviter tout risque de blessure, ne pas regarder l'extrémité de la fibre optique avec un système optique grossissant. Contacter le service support de Quantum Machines.
3.4	Déconnecter le câble d'alimentation avant toute intervention (seulement de la part du service support de Quantum Machines).

## 4. Utilisation

4.1	N'utilisez que des modules enfichables de faible encombrement (SFP) conformes à la norme IEC 60825 et enregistrés par le Centre pour les appareillages radiologiques du Ministère (CDRH).
4.2	N'utiliser ce produit que de la manière préconisée par le fabricant.
4.3	Ne pas insérer de corps étrangers dans l'appareil.
4.4	Ne pas utiliser le produit s'il est endommagé ou dysfonctionnel.
4.5	Veillez suivre les instructions d'opération fournies avec le produit.

## 5. Symboles de sécurité

5.1	Lire et respecter les mentions relatives aux symboles de sécurité apposés sur le produit ou dans le manuel utilisateur.
5.2	Ne pas ignorer les symboles de sécurité et leur signification.

En respectant ces consignes de sécurité, vous vous assurez de pouvoir utiliser le produit comme il convient et sans danger. Merci de contacter un représentant de Quantum Machines pour toute questions ou doutes relatifs à la sécurité du produit.