

*Stroboscope Happy
Strobe
Code : 0591 076*

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur. Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/11-01/SO

CONRAD



Attention !
Conservez l'appareil à l'abri de l'humidité.
Mettre hors tension avant d'ouvrir le boîtier !

Pour votre propre sécurité, veuillez lire attentivement le présent mode d'emploi avant la première mise en service.

Toute personne devant procéder au montage, à la mise en marche, au maniement et à l'entretien de cet appareil

- doit être suffisamment qualifié
- est tenue de respecter strictement les instructions de service suivantes.

Introduction

Nous vous remercions d'avoir choisi un stroboscope Happy Strobe.

Sortez-le de son emballage.

Avant tout, assurez-vous que l'appareil n'a subi aucun dommage lors de son transport. Si tel est le cas, contactez immédiatement votre revendeur.

Consignes de sécurité



Attention !
Soyez prudent, lors de manipulations électriques avec 230V, vous êtes soumis à des risques d'électrocution !

Caractéristiques techniques

Alimentation 230V / 50 Hz

Dimensions 230 x 200 x 200 mm

Poids 1.3 kg

Procédure

Etape 1 : dévissez la vis sur l'aggrave de connexion entre le boîtier et la coquille.

Etape 2 : en maintenant le boîtier, tournez la coquille dans le sens des aiguilles d'une montre.

Etape 3 : retirez la coquille.

Etape 4 : retirez le tube flash défectueux du culot de la lampe.

Etape 5 : insérez avec précaution le nouveau tube flash et tournez la coquille dans l'autre sens. Vissez la vis à bloc.



Ne jamais mettre l'appareil sous tension sans avoir refermé le boîtier.

Entretien et maintenance

L'appareil doit être nettoyé régulièrement. Utilisez un chiffon non pelucheux et humide ainsi qu'un produit de nettoyage doux. N'utilisez jamais d'alcool ou de détergeant !

A l'intérieur de l'appareil, aucune pièce ne nécessite un entretien. L'entretien et les réparations sont strictement réservés à un installateur agréé !

Si des pièces de rechange sont nécessaires, toujours utiliser des pièces d'origine.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter. Notre spécialiste se tient à votre disposition pour répondre à toutes les questions que vous pourriez vous poser.

Cet appareil a quitté notre atelier en parfait état de fonctionnement. Pour assurer un bon fonctionnement en toute sécurité, l'utilisateur est tenu de respecter les consignes de sécurité énumérées dans ce présent mode d'emploi.



Attention

Tout dommage résultant de la non observation de la notice de montage ou d'utilisation n'est pas couvert par la garantie.

Ne mettez jamais l'appareil sous tension immédiatement après l'avoir transporté d'un local froid dans un local chauffé. La différence de température entre l'appareil et l'air ambiant donnerait naissance à une condensation de vapeur d'eau, qui dans certaines conditions, risque de détruire l'appareil. Laisser l'appareil prendre la température ambiante avant de le mettre en marche !

Veillez à ce que les câbles d'alimentation ne soient pas en contact avec d'autres câbles. Manipulez les câbles et les connexions avec précaution. Ne manipulez jamais ces pièces avec des mains humides !

Assurez-vous que la tension électrique ne soit pas supérieure à celle indiquée au dos de l'appareil. N'insérez le câble d'alimentation que dans des prises adaptées.

Veillez à ne pas coincer ou abîmer le câble d'alimentation. Contrôler l'appareil et les câbles d'alimentation régulièrement.


Débranchez l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de le nettoyer. Pour ce faire, utilisez les surfaces de maintien sur la

fiche et ne tirez jamais sur le câble.

Ne faites jamais fonctionner l'appareil sans la vitre protectrice ou avec une vitre protectrice brisée.

Ne touchez jamais le tube flash directement avec les doigts.

Le remplacement du tube flash doit être effectué strictement par un spécialiste.

	Risque de mal ! Ne pas regarder directement vers la source de lumière. Celle-ci peut provoquer, chez certaines personnes, des crises épileptiques (notamment chez les personnes épileptiques).
---	--

Tout dommage résultant d'une modification sur l'appareil n'est pas couvert par la garantie.

Tenir l'appareil hors de la portée des enfants.

Aucune pièce de l'appareil nécessite un entretien particulier. L'entretien et les réparations éventuels sont réservés strictement à un technicien compétent !

Consignes d'utilisation

Cet appareil est conçu pour des applications d'intérieur.

Évitez les secousses et l'emploi de la force lors de l'installation, ou l'utilisation de l'appareil.

Remplacement de la lampe

	Danger de mort ! Mettez toujours l'appareil hors tension avant de mettre l'ampoule ! Débranchez-le avant toute manipulation.
---	---

Le remplacement du tube flash doit être effectué par un spécialiste.

Si les tubes devaient être remplacés, n'utilisez que des originaux.

La lampe a une température moyenne de 500°C.

Avant de remplacer l'ampoule, laissez toujours refroidir l'appareil (environ 5 minutes) et débranchez-le (retirez la prise).

Attendez 5 minutes avant d'ouvrir l'appareil ! danger de mort !

Évitez de manipuler l'ampoule directement avec les doigts. Respectez impérativement les instructions du fabricant.

Ne pas utiliser des ampoules d'une puissance supérieure, la température dégagée par celle-ci étant trop élevée pour cet appareil. En cas de non-respect de cette consigne, la garantie n'est plus valable.

Connexion d'un contrôleur

Vous pouvez connecter le Happy Strobe avec chaque contrôleur 0/10V standard.

Connectez la borne d'entrée REMOTE CONTROL IN du Strobe via une ligne microphone et deux fiches jacks mono de 6.35 mm avec la borne de sortie 0/01V de votre contrôleur.

Si vous souhaitez synchroniser plusieurs Happy Strobe, connectez la borne REMOTE CONTROL OUT du premier Strobe avec la borne REMOTE CONTROL IN du deuxième Strobe.

Seuls des strobes ayant une puissance de flash identique peuvent être synchronisés.

Connectez les autres Strobes comme décrit ci-dessus et veillez à ne plus connecter de strobes au contrôleur comme indiqué dans le mode d'emploi du contrôleur.

Maniement

L'Happy se mettra en marche dès que vous le brancherez sur le secteur. Au dos, il dispose d'un potentiomètre pour régler la fréquence des flashes (2 à 14 flashes par seconde).

L'appareil peut être installé dans un endroit de votre choix à l'abri de l'humidité, de la poussière et de la chaleur. Assurez-vous que les câbles ne traînent pas au sol. Il en va de votre propre sécurité et de celle d'autrui !

Ne mettez l'appareil en marche qu'après avoir pris connaissance de ses fonctions. Ne laissez pas des personnes inexpérimentées utiliser l'appareil. La plupart des pannes survenant sur cet appareil sont dues à une utilisation inappropriée par des personnes inexpérimentées.

Si vous deviez transporter l'appareil, veuillez le remettre dans son emballage d'origine pour éviter tout dommage.

Pour des raisons de sécurité, il est interdit d'entreprendre toutes modifications sur l'appareil.

Description

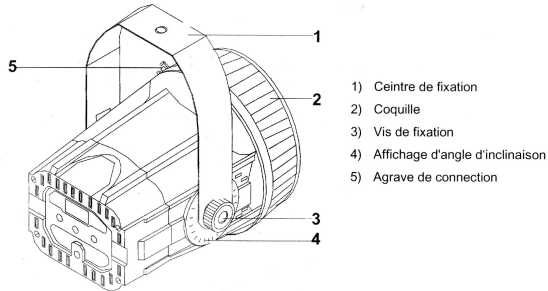
Caractéristiques techniques

Réflecteur de haute qualité. Régulateur pour la fréquence des flashes sur l'appareil. Connexion du contrôleur et synchronisation via 2 douilles jacks mono 6.35 mm. Contrôlable par chaque contrôleur 0/10V. 2 à 14 flashes par seconde. Tubes flashes déjà installés. Coquilles colorées optionnelles de couleurs différentes. Cintre de fixation avec affichage d'angle d'inclinaison. Construction compacte avec boîtier plastique de haute qualité. Prêt à être connecté grâce à la prise de sécurité. Idéal pour salle de fêtes, petites discothèques ou discothèques mobiles. Livré dans un carton de quatre couleurs.

Face avant

1. Cintre de fixation
2. Coquille
3. Vis de fixation
4. Affichage d'angle d'inclinaison
5. Agrave de connexion

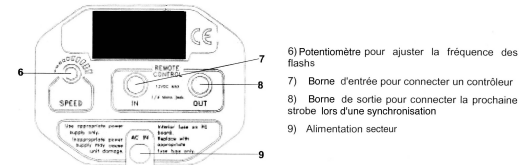
Face avant:



Face arrière

1. Potentiomètre pour ajuster la fréquence des flashes
2. Borne d'entrée pour connecter un contrôleur
3. Borne de sortie pour connecter la prochaine strobe lors d'une synchronisation
4. Alimentation secteur

Dos:



Installation



Risque d'incendie !

Assurez-vous lors du montage qu'aucun matériau facilement inflammable ne soit en contact avec le boîtier (distance minimale 0.5m).

Fixez le strobe par son cintre de fixation et installez-le où vous le désirez. Pour votre sécurité, utilisez une élingue de sécurité.

Le montage de l'appareil est conforme aux normes de sécurité de catégorie I. Conformément aux instructions, reliez l'appareil à la terre (câble jaune/vert). Les connexions électriques doivent être réalisées par un installateur agréé.