

KERN[®]
OPTICS

KERN & Sohn GmbH

Ziegelei 1
DE-72336 Balingen
Courriel: info@kern-sohn.com

Tel: +49-(0)7433-9933-0
Fax: +49-(0)7433-9933-149
Internet: www.kern-sohn.com

Instructions d'utilisation

Éclairage en col de cygne

KERN

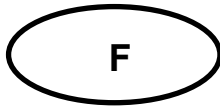
OZB-IF

OZB-A4515

Version 1.0
01/2018



OZB-A4515-BA-f-1810



KERN OZB-A4515

Version 1.0 01/2018

Instructions d'utilisation Éclairage en col de cygne

Table des matières

1 Avant l'utilisation	1
1.1 Remarques sur le système électrique	1
1.2 Stockage	1
2 Nomenclature	2
3 Données techniques / équipement.....	3
4 Opération.....	4
5 Remplacement de la lampe	4
6 Changement de fusible.....	4
7 Service.....	5
8 L'élimination	5
9 Informations complémentaires	5

1 Avant l'utilisation

1.1 Remarques sur le système électrique

Avant de vous connecter à une alimentation, assurez-vous d'utiliser la tension d'entrée correcte. Le guide de sélection du cordon d'alimentation est situé à l'arrière de l'appareil, juste au-dessus de l'entrée du cordon d'alimentation. Le non-respect de ces instructions peut entraîner un incendie ou d'autres dommages à l'appareil.

De plus, l'interrupteur principal doit être éteint avant de brancher le cordon d'alimentation. Cela permet d'éviter tout risque de choc électrique.

Si vous utilisez une rallonge, le cordon d'alimentation que vous utilisez doit être mis à la terre.

Si le fusible d'origine saute, remplacez-le uniquement par un fusible approprié.

Toutes les manipulations de l'appareil qui impliquent un contact avec le système électrique, comme le changement des lampes ou des fusibles, ne peuvent être effectuées que lorsque l'alimentation électrique est déconnectée.

N'ouvrez jamais le boîtier pour effectuer des modifications sur les composants électriques. Dans le cas contraire, la garantie sera immédiatement annulée et une utilisation incorrecte peut endommager l'appareil ou le rendre inutilisable.

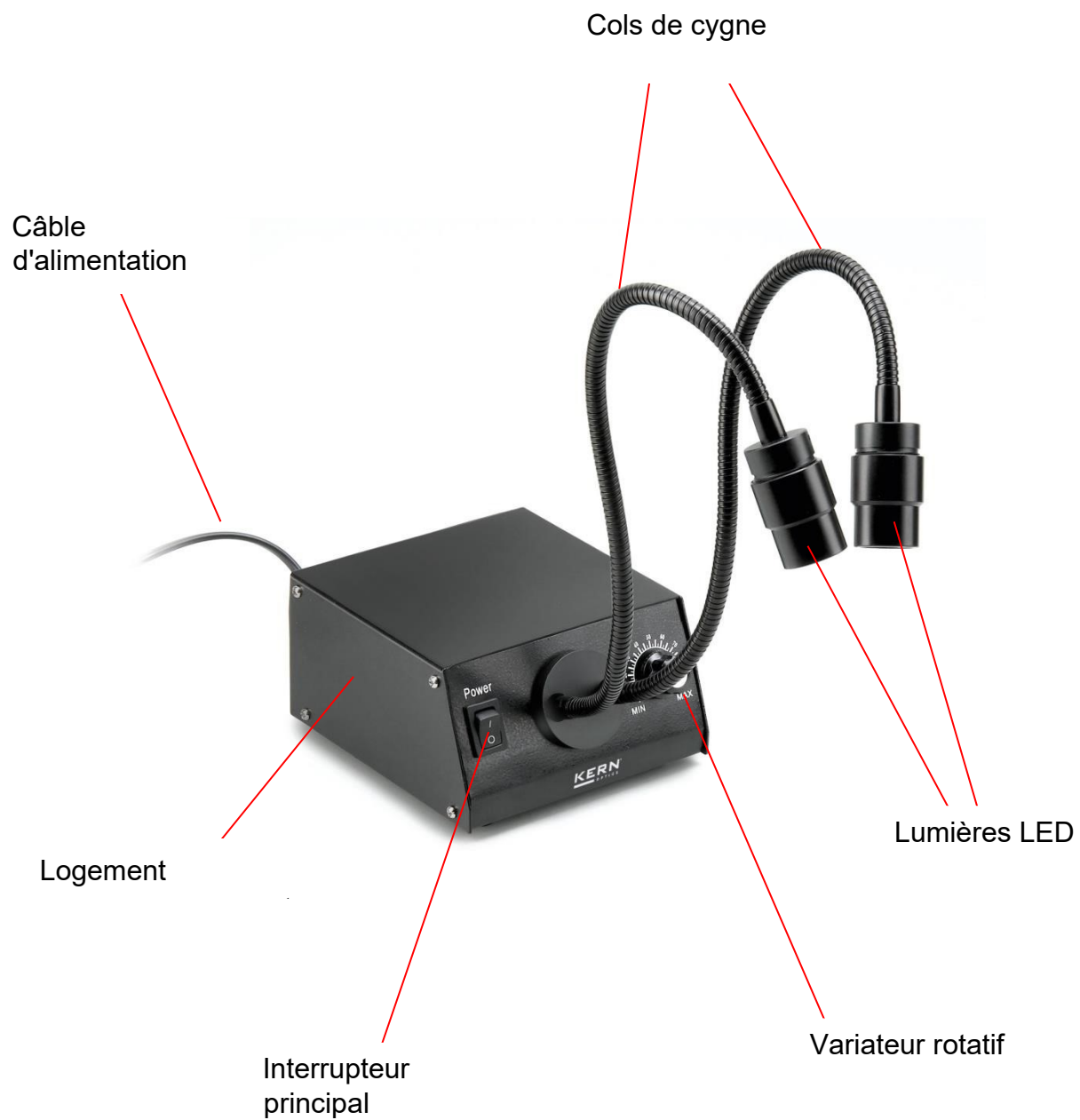
1.2 Stockage

Évitez d'exposer l'appareil à la lumière directe du soleil, à des températures élevées ou basses, à des chocs, à la poussière et à une forte humidité.

La plage de température appropriée est de 0 à 40° C et une humidité relative de 85 % ne doit pas être dépassée.

L'appareil doit toujours être placé sur une surface ferme, lisse et horizontale.

2 Nomenclature



3 Données techniques / équipement

Modèle	Description	Longueur	Intensité d'éclairage	Température de couleur	Intensité variable
KERN		mm		K	
OZB-A45 15	Double col de cygne à LED	300	6W	5600 - 6300	✓

Dimensions Produit: 120x370x250 mm

Dimensions Emballage: 300x250x250 mm

Poids net: 1,5 kg

Poids brut: 2 kg

Tension d'entrée: AC 100-240V, 50-60Hz

Fusible: 2A 5x20mm

4 Opération

1. Connectez le câble d'alimentation au réseau électrique.
2. Mettez l'appareil en marche à l'aide de l'interrupteur principal.
3. Pliez les cols de cygne flexibles en conséquence pour amener les lumières LED dans la position souhaitée.
4. Utilisez le variateur rotatif pour régler l'intensité lumineuse souhaitée.

5 Remplacement de la lampe

Veillez contacter le service après-vente de KERN Optics.

6 Changement de fusible

Le boîtier des fusibles est situé à l'arrière de l'unité d'éclairage, à côté de l'entrée du câble d'alimentation. Une fois l'appareil éteint et la fiche secteur retirée, le boîtier peut être dévissé. L'utilisation d'un tournevis est recommandée. Le fusible défectueux peut maintenant être retiré de son logement et remplacé par un nouveau. Ensuite, le boîtier du fusible doit être revissé dans le point de vissage.

7 Service

Si, malgré l'étude de ce mode d'emploi, vous avez encore des questions concernant la mise en service ou l'utilisation, ou si, contre toute attente, un problème survient, veuillez contacter votre revendeur spécialisé. L'appareil ne doit être ouvert que par des techniciens de service formés et autorisés par KERN.

8 L'élimination

L'emballage est composé de matériaux respectueux de l'environnement que vous pouvez jeter dans les points de recyclage locaux. La mise au rebut du boîtier de rangement et de l'appareil doit être effectuée par l'exploitant conformément à la législation nationale ou régionale en vigueur sur le lieu d'utilisation.

9 Informations complémentaires

Les illustrations peuvent différer légèrement du produit.

Les descriptions et illustrations de ce manuel sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les développements ultérieurs du dispositif peuvent entraîner de telles modifications.



Toutes les versions linguistiques comprennent une traduction non contraignante. Le document original allemand est relié.