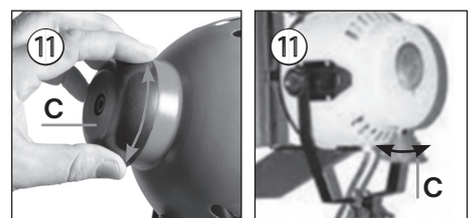
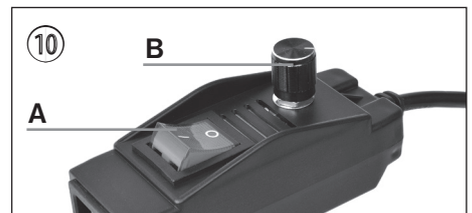
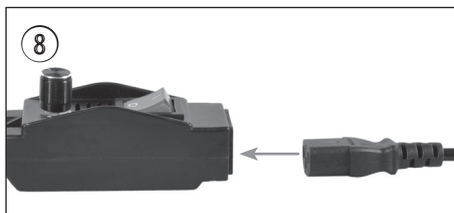
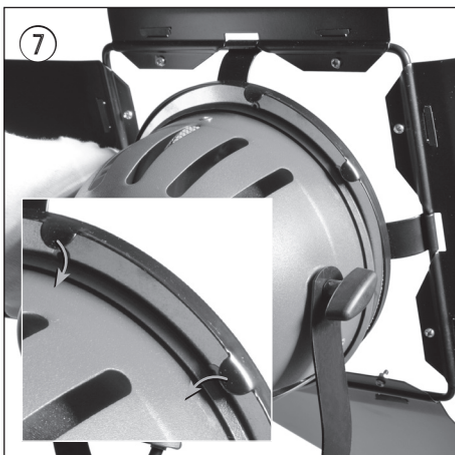
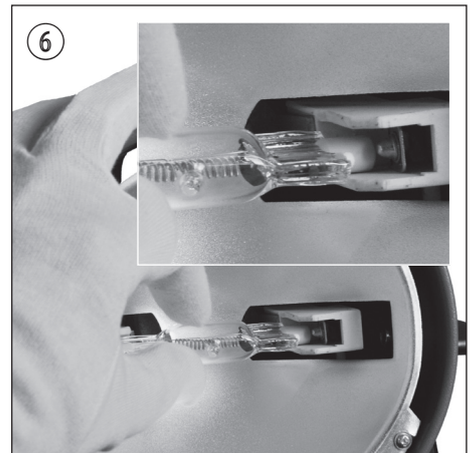
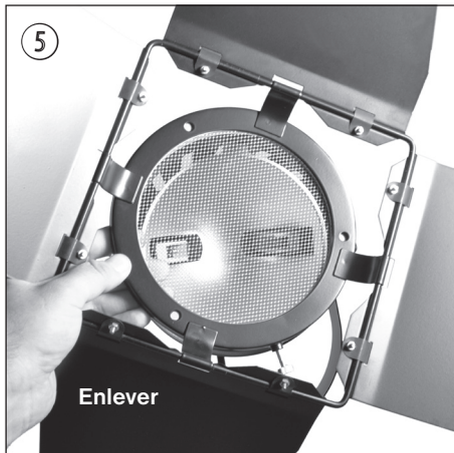
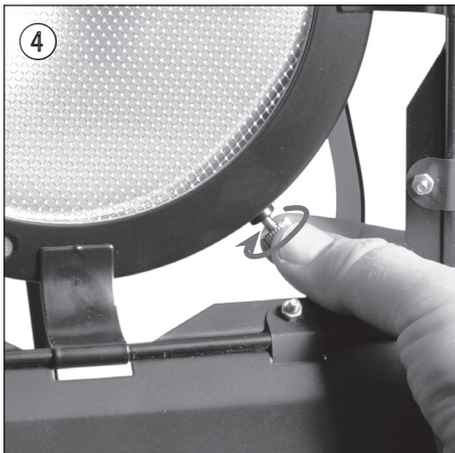
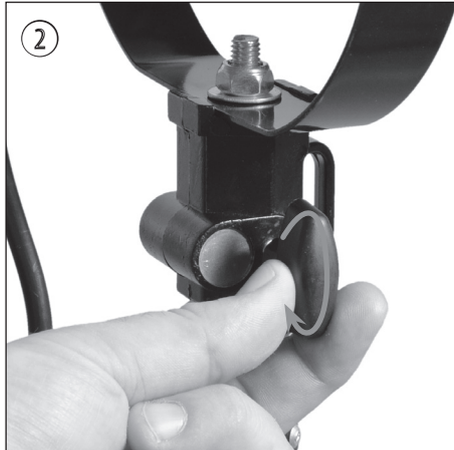
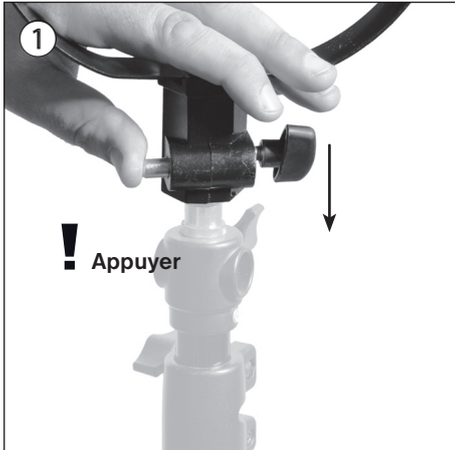




BRESSER[®]
PHOTOSTUDIO EQUIPMENT

LAMPES DE STUDIO SG



Art. No. F000118 / F001571 / F001180
Art. No. F000494 / F001389 / F001394 / F001395
Art. No. F001473 / F001572 / F001573
Art. No. F002058 / F002059 / F002160 / F002161

FR **MODE D'EMPLOI**

CONSEILS DE SÉCURITÉ GÉNÉRAUX

RISQUE DE DOMMAGES CORPORELS !

Ne pas utiliser en présence d'enfants en bas âge ou d'animaux. À conserver hors de portée d'enfants en bas âge et d'animaux.

RISQUE D'ELECTROCUTION !

Cet appareil contient des pièces électroniques raccordées à une source d'alimentation électrique (par bloc d'alimentation). Ne jamais laisser les enfants manipuler l'appareil sans surveillance ! L'utilisation de l'appareil doit se faire exclusivement comme décrit dans ce manuel, faute de quoi un RISQUE d'ELECTROCUTION peut exister !

Le corps en verre d'un moyen d'éclairage peut éclater lorsqu'il atteint sa fin de durée de vie. En pareil cas, débranchez immédiatement l'appareil de la source de courant (retirez la fiche de la prise). Même après avoir débranché l'appareil, il subsiste le risque d'une décharge électrique à cause de la charge résiduelle !

Les câbles électriques sous tensions ainsi que les rallonges et les cosses ne doivent pas subir de forces de torsions ou de traction, être coincés ou écrasés. Protégez les câbles des objets tranchants et de la chaleur.

Vérifiez l'appareil, les câbles et les raccordements avant de les mettre en service pour vous assurer qu'ils ne soient pas endommagés.

Aucun appareil endommagé ou dont les pièces sous tensions sont endommagées ne doit mis en service ! Les pièces dégradées doivent être remplacés par les professionnels de maintenance compétents dans les meilleurs délais.

N'utilisez cet appareil que dans un environnement complètement sec et ne le touchez jamais avec des parties de corps mouillées ou humides.

RISQUE D'ÉBLOUISSEMENT !

Assurez-vous que ni les personnes ni les animaux ne regardent directement la lumière. L'éclat de la lumière est puissant et il peut éblouir les yeux avec apparition d'images rémanentes. Ces troubles de la vision peuvent provoquer des accidents.

RISQUE DE BRULURE !

Ne jamais toucher les éléments de l'appareil lors du fonctionnement ou bien avant qu'il soit complètement refroidi (environ 45 minutes après avoir éteint l'appareil) !

RISQUE D'EXPLOSION / D'INCENDIE !

La température des différents composants peut s'élever jusqu'à 250°C, il existe donc un RISQUE ÉLEVÉ DE BRULURE ! Placez toujours l'appareil de façon à ce qu'il ne puisse pas se renverser et veillez à l'entreposer dans un endroit sûr et approprié.

Ne couvrez jamais les ouvertures d'aération ni les ailettes de refroidissement de l'appareil lors de l'utilisation ou tant que l'appareil n'est pas tout à fait refroidi !

Éloignez de l'appareil tous les matériaux facilement inflammables !

Utilisez l'appareil uniquement avec des boîtes à lumière ouvertes afin de minimiser le risque d'incendie par accumulation de chaleur !

Éloignez de l'appareil tout enfant ainsi que tout animal ! Ils pourraient renverser l'appareil.

Assurez-vous que personne ne puisse trébucher par-dessus le câble de liaison de l'appareil. L'appareil risquerait de tomber.

Ne pas exposer l'appareil à des températures trop élevées. N'utilisez que le bloc d'alimentation fournis avec l'appareil. L'appareil ne doit pas être court-circuité ou jeter dans le feu ! Toute surchauffe ou manipulation inappropriée peut déclencher courts-circuits, incendies voire conduire à des explosions !

! REMARQUE !

Ne pas démonter l'appareil ! En cas de défaut, veuillez vous adresser à votre revendeur spécialisé. Celui-ci prendra contact avec le service client pour, éventuellement, envoyer l'appareil en réparation.

Ne touchez jamais à mains nues les tubes-éclairs et les lampes ! Lors de l'assemblage et du démontage, utilisez toujours des gants propres en coton ou bien un tissu propre.

Pour cet appareil, utilisez uniquement des accessoires et des pièces de rechange correspondant aux données techniques.

Débranchez l'appareil pour couper l'alimentation électrique lorsque vous ne l'utilisez pas, en cas d'interruption prolongée de son utilisation ainsi que durant les travaux de maintenance et de nettoyage.

Placez votre appareil de façon à ce qu'il puisse être déconnecté à tout moment de l'alimentation. La prise de courant doit toujours être située près de l'appareil et être facilement accessible, dans la mesure où la prise sur le cordon d'alimentation sert de dispositif déconnexion de l'alimentation.

Utilisez toujours le prise pour débrancher l'appareil de la prise de courant. Ne jamais tirer sur le cordon.

Ne pas exposer l'appareil aux chocs !

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant de nettoyer l'appareil, veuillez le couper de son alimentation électrique (tirez le câble d'alimentation) !

Utilisez des gants propres en coton ou un tissu propre.

Attendez au moins 45 minutes avant de changer une source d'éclairage défectueuse.

Effectuez les travaux de maintenance et de nettoyage sur l'appareil en vous conformant toujours au mode d'emploi.

Ne nettoyez l'appareil que de l'extérieur en utilisant un chiffon sec. Ne pas utiliser de liquides de nettoyage, afin d'éviter d'endommager les parties électroniques.

Protégez l'appareil de la poussière et de l'humidité ! Conservez l'appareil dans sa sacoche (de transport) fournie.

ELIMINATION

 Éliminez l'emballage en triant les matériaux. Pour plus d'informations concernant les règles applicables en matière d'élimination de ce type des produits, veuillez vous adresser aux services communaux en charge de la gestion des déchets ou de l'environnement.

 Ne jamais éliminer les appareils électriques avec les ordures ménagères !

Conformément à la directive européenne 2002/96/CE sur les appareils électriques et électroniques et ses transpositions aux plans nationaux, les appareils électriques usés doivent être collectés séparément et être recyclés dans le respect des réglementations en vigueur en matière de protection de l'environnement.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

 Folux BV a émis une « déclaration de conformité » conformément aux lignes directrices applicables et aux normes correspondantes. Celle-ci peut être consultée à tout moment sur demande.

Insérer les agents lumineux

1. Placez l'agent lumineux légèrement de biais avec l'encoche d'un côté sur le pivot du support de la lampe (Fig. 6) et poussez-le doucement vers l'extérieur.
2. Poussez l'autre côté de l'agent lumineux sur le pivot à l'opposé et réduisez lentement la pression sur le support jusqu'à ce que l'agent lumineux soit fixé.

Attacher l'élément antiéblouissant

1. Placez tout d'abord l'élément antiéblouissant légèrement de biais par le haut de sorte que les deux crochets de fixation s'emboîtent derrière le rebord (Fig. 7).
2. Fixez ensuite l'élément antiéblouissant en bas au moyen de la vis de fixation (Fig. 4).

Allumer la lampe et faire varier l'intensité lumineuse

1. Placez le commutateur marche/arrêt (Fig. 10, A) dans la position 'I' pour allumer la lampe.
2. En fonction du modèle : réglez l'intensité lumineuse au moyen du gradateur (Fig. 10, B) selon les besoins.

Modifier l'angle de rayonnement

Modifier la position de la douille de la lampe au moyen du bouton de réglage (Fig. 11, C) pour ajuster l'angle de rayonnement.

DE Besuchen Sie unsere Website über den folgenden QR Code oder Weblink um weitere Informationen zu diesem Produkt oder die verfügbaren Übersetzungen dieser Anleitung zu finden.

EN Visit our website via the following QR Code or web link to find further information on this product or the available translations of these instructions.

FR Si vous souhaitez obtenir plus d'informations concernant ce produit ou rechercher ce mode d'emploi en d'autres langues, rendez-vous sur notre site Internet en utilisant le code QR ou le lien correspondant.

NL Bezoek onze internetpagina via de volgende QR-code of weblink, voor meer informatie over dit product of de beschikbare vertalingen van deze gebruiksaanwijzing.

ES ¿Desearía recibir unas instrucciones de uso completas sobre este producto en un idioma determinado? Entonces visite nuestra página web utilizando el siguiente enlace (código QR) para ver las versiones disponibles.

IT Desidera ricevere informazioni esaustive su questo prodotto in una lingua specifica? Venga a visitare il nostro sito Web al seguente link (codice QR Code) per conoscere le versioni disponibili.



www.bresser.de/download/studio_lights_SG

Service

FR BE

Si vous avez des questions concernant ce produit ou en cas de réclamations, veuillez prendre contact avec notre centre de services (**de préférence via e-mail**).

e-mail: sav@bresser.fr
Téléphone*: 00 800 6343 7000

BRESSER France SARL
Pôle d'Activités de Nicopolis
260, rue des Romarins
83170 Brignoles
France

*Prix d'un appel local depuis la France ou Belgique