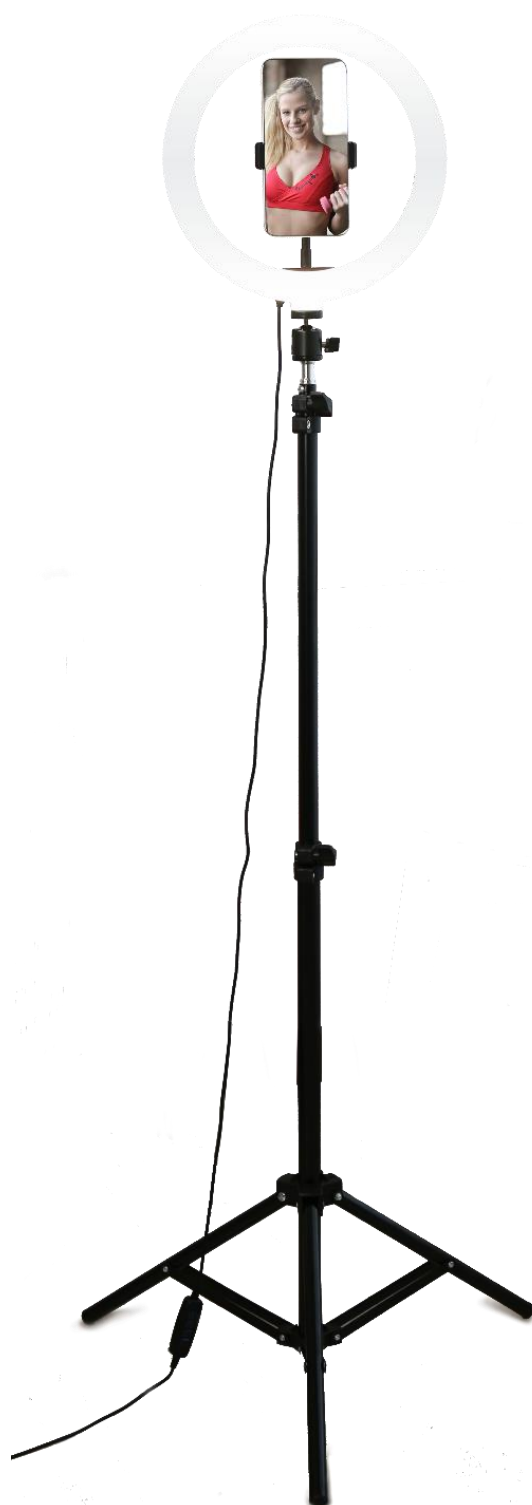


SU-SRL T10

KIT DE DÉMARRAGE POUR VLOG ET PHOTOGRAPHIE



1. Consignes de sécurité

- Veuillez lire ce manuel dans son intégralité avant d'utiliser votre produit.
- L'alimentation de votre appareil doit correspondre aux caractéristiques d'origine initialement prévues.
- N'utilisez jamais votre appareil sous la pluie, dans des endroits humides ou à proximité d'un point d'eau.
- Ne placez pas d'objet inflammable, de substance explosive ou d'objet dangereux à proximité de votre appareil.
- Utilisez uniquement les accessoires et connecteurs fournis. L'utilisation de tout autre type d'accessoire non prévu à cet effet risquerait d'endommager votre appareil de façon irréversible.
- Conservez votre appareil hors de portée des enfants.
- Ne démontez pas votre appareil et n'essayez pas de le réparer vous-même.
- N'utilisez pas votre appareil s'il a subi un choc ou des dommages.
- Débranchez votre appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
- **Entretien et nettoyage** : Avant toute intervention de nettoyage et d'entretien, veuillez débrancher le produit de l'alimentation électrique.
Le corps du luminaire ne doit être nettoyé qu'avec un chiffon doux. Les produits abrasifs, solvants, détergeant et autres liquides sont à proscrire pour le nettoyage.

2. Contenu de la boîte

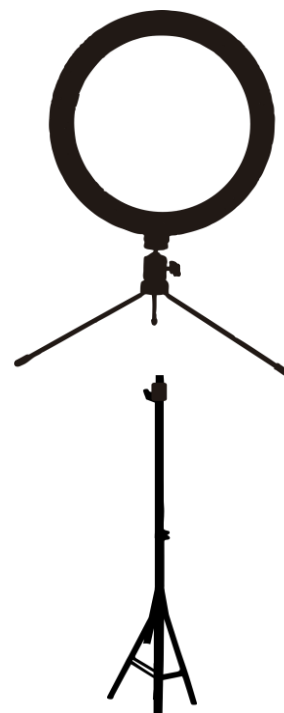
ATTENTION ! Ce produit est constitué de 2 boîtes distinctes. Assurez-vous de bien disposer des 2 boîtes le constituant.

Boîte 1 / 2 :

1. Un anneau lumineux avec télécommande filaire
2. Une rotule de fixation pour l'anneau lumineux
3. Un bras de fixation articulé pour le smartphone
4. Une télécommande de prise de vue Bluetooth compatible Android / iOS
5. Un manuel d'installation

Boîte 2 / 2 :

1. Un trépied télescopique



3. Utilisation

1. Montage

Suivez les instructions ci-dessous pour monter le produit.

a. Anneau lumineux

1. Vissez le bras de fixation du smartphone sur l'anneau lumineux, dans le pas de vis situé à l'intérieur de l'anneau.
2. Vissez la rotule de fixation sur l'anneau lumineux, dans le pas de vis situé en dessous de l'anneau.
3. Vissez la vis de serrage de la rotule afin que l'anneau ne bouge pas.



b. Trépied de bureau

Si vous souhaitez utiliser le trépied de bureau :

1. Écartez les trois pieds du trépied et posez-le sur une surface plane en vous assurant de sa stabilité. Pour une stabilité optimale, écartez les trois pieds au maximum.
2. Vissez l'anneau lumineux sur le trépied. Attention ! Assurez-vous d'avoir préalablement monté la rotule de fixation sur l'anneau (voir paragraphe 0.1.a).

c. Trépied télescopique

Si vous souhaitez utiliser le trépied télescopique :

1. Dévissez la vis de serrage située juste au-dessus des pieds du trépied.
2. Écartez les trois pieds.
3. Revissez la vis de serrage.



4. Posez le trépied sur une surface plane en vous assurant de sa stabilité. Pour une stabilité optimale, écartez les trois pieds au maximum.

5. Vissez l'anneau lumineux sur le trépied. Attention ! Assurez-vous d'avoir préalablement monté la rotule de fixation sur l'anneau (voir paragraphe 0.1.a).



6. Ajustez la hauteur du trépied en :
 - Dévissant une des 2 vis de serrage du tube du trépied.
 - Faisant glisser le tube télescopique pour obtenir la hauteur désirée.
 - Revissant la vis de serrage.



NOTE : commencez toujours à régler la hauteur du trépied en utilisant le réglage situé en bas du tube télescopique. Si cela ne suffit pas à atteindre la hauteur désirée, utilisez le deuxième réglage, situé en haut du tube télescopique.

d. Commande de l'anneau lumineux

L'anneau lumineux dispose d'une télécommande filaire qui vous permettra de le commander. A l'aide de cette dernière vous pourrez :

1. Allumer / éteindre l'anneau lumineux
2. Diminuer la luminosité de l'anneau
3. Modifier le mode d'éclairage
4. Augmenter la luminosité de l'anneau



2. Prise de vue

Pour effectuer une prise de vue :

5. Montez l'anneau lumineux (paragraphe 0.1.a) puis le trépied de bureau (paragraphe 0.1.b) ou le trépied télescopique (paragraphe 0.1.c), en fonction de votre application.
6. Branchez la télécommande filaire de l'anneau sur un bloc secteur USB.

Note : Nous vous conseillons d'utiliser un **bloc secteur +5V** pouvant fournir entre **1,5 et 2A** environ (bloc secteur de smartphone par exemple).
7. Si ce n'est pas déjà fait, associez la télécommande Bluetooth à votre smartphone. Pour cela :
 - Activez le Bluetooth de votre smartphone.
 - Allumez la télécommande en plaçant le petit interrupteur situé sur le côté sur la position **ON**. La LED de la télécommande se met à clignoter.
 - Sur votre smartphone recherchez et associez le périphérique « **AB Shutter3** ». Une fois l'association effectuée, la LED de la télécommande s'arrête de clignoter.
8. Placez votre smartphone sur le bras articulé, en écartant la pince de fixation. Assurez-vous que votre smartphone est correctement maintenu.
9. Allumez l'anneau lumineux et réglez le mode d'éclairage et la luminosité en fonction de votre application.
10. Ouvrez l'application appareil photo de votre smartphone et activez le mode photo ou vidéo.
11. En fonction de votre smartphone, appuyez sur la touche « **iOS** » ou « **Android** » de la télécommande pour effectuer une prise de vue ou démarrer la capture vidéo.
12. Si vous avez lancé une vidéo, appuyez à nouveau sur la touche « **iOS** » ou « **Android** » de la télécommande pour arrêter l'enregistrement.

4. En cas de problème

Dans tous les cas, veuillez ne pas essayer de réparer vous-même le produit, cela invaliderait la garantie. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, veuillez contacter CGV :

COMPAGNIE GENERALE DE VIDEOTECHNIQUE
ZA La Vigie, 18 Rue Théodore Monod, BP 10095
67541 OSTWALD Cedex France

Forum Facebook CGV: <https://www.cgv.fr/facebook>

Email: info@cgv.fr

Service Hotline:

0 892 020 009 Service 0,40 € / min
+ prix appel

Fax: 03 88 26 13 94

Site web: www.cgv.fr



Déchets d'équipements électriques et électroniques :

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne **2012/19/UE**. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage.

La Directive européenne **RoHS 2011/65/UE** relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques s'applique également à ce produit.

CE MARQUAGE POUR L'EUROPE

Le marquage **CE** attaché à ce produit signifie qu'il est conçu et réalisé conformément aux normes et directives européennes.

Note : Retrouvez la déclaration de conformité CE et toutes les informations concernant ce produit sur le site <http://www.cgvforum.fr> ou sur <https://www.cgv.fr>.

5. Garantie

La durée et les conditions de garantie offertes par la société CGV se conforment aux dispositions légales à la date d'achat.

Les situations suivantes ne sont pas couvertes par la garantie: dégâts causés par un mauvais usage, ou un usage autre que celui pour lequel le produit est conçu, produits ayant été ouverts ou démontés par des personnes autres que nos services; dégâts dus à des circonstances exceptionnelles: incendie, inondation, etc.

