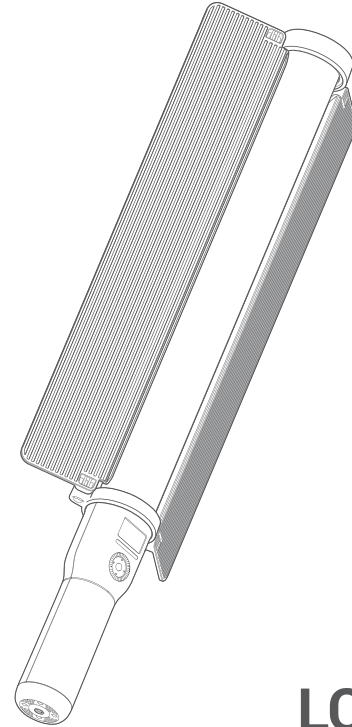


Godox



GODOX Photo Equipment Co., Ltd.

Adresse: Bâtiment 2, Zone industrielle de Yaochuan, Communauté de Tangwei, Rue de Fuhai, District de Bao'an, Shenzhen, Chine

Tél : +86-755-29609320(8062) Fax: +86/-755-25723423 E-mail: godox@godox.com

www.godox.com

705-LC50R0-05 | Fabriqué en Chine



LC500R

Bâton lumineux RGB LED

Manuel d'instruction

Avant-propos

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit GODOX.

Ce bâton lumineux à LED RGB LC500R est une lumière continue avec une haute luminosité, un réglage sans fil et des modes multiples. Convient pour presque toutes les occasions de tournage par exemple, en direct, en camping, en maquillage, en portrait, en vidéo, en mariage, en photographie d'enfants, etc. Il est portable et facile à utiliser.

Caractéristiques

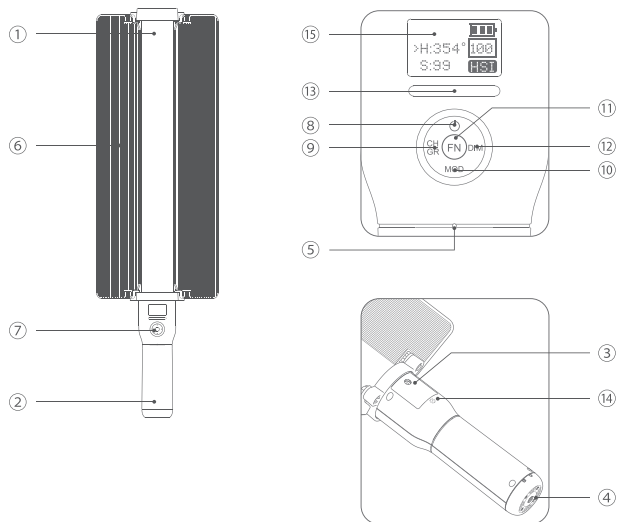
- Commutation libre du mode bicolore des LED, du mode lumière colorée et de 39 modes d'effets spéciaux situationnels
- Température de couleur, luminosité, teinte et saturation des couleurs faciles à régler
- Cligner des yeux et changer de couleur au rythme de la musique
- Avec un affichage pour montrer clairement les paramètres
- Avec une utilisation facile et une large application

⚠ Avertissement

- ▲ Conservez toujours ce produit au sec. Ne pas utiliser sous la pluie ou dans des conditions humides.
- ▲ Évitez de démonter l'appareil. Si des réparations s'avèrent nécessaires, ce produit doit être envoyé à un centre d'entretien agréé.
- ▲ Tenir hors de la portée des enfants.
- ▲ Ce produit n'ayant pas de fonction d'étanchéité, veuillez prendre des mesures d'étanchéité dans un environnement pluvieux ou humide.
- ▲ N'utilisez pas le flash en présence de gaz inflammables, de produits chimiques ou d'autres matériaux similaires. Dans certaines circonstances, ces matériaux pourraient être sensibles à la forte lumière émise par ce flash et provoquer un incendie ou des interférences électromagnétiques.
- ▲ Puisque ce produit est équipé d'une pile au lithium intégrée, ne le démontez pas, ne le heurtez pas, ne le pressez pas et ne le mettez pas au feu. En cas de gonflement important, veuillez ne pas l'utiliser. Évitez d'utiliser ou de ranger le produit si la température ambiante dépasse 50°C. Veuillez charger le produit avec un chargeur spécialisé et l'utiliser correctement dans les limites de la tension définie et à la température de fonctionnement indiquée dans le manuel d'instructions.

Pièces

• Corps



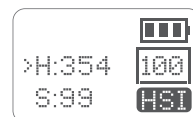
01. Perles LED
02. Poignée
03. Prise d'alimentation DC
04. Trou de montage du support
05. Bouton de réinitialisation
06. Réflecteur
07. Panneau de contrôle
08. Interrupteur d'alimentation

09. Bouton GR/CH
10. Bouton MOD
11. Sélecteur multifonction FN
12. Bouton DIM
13. Gamme de couleur
14. Trou MIC
15. Panneau LCD

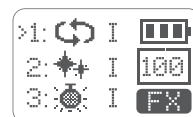
• Panneau LCD



CCT: Modes bicolores

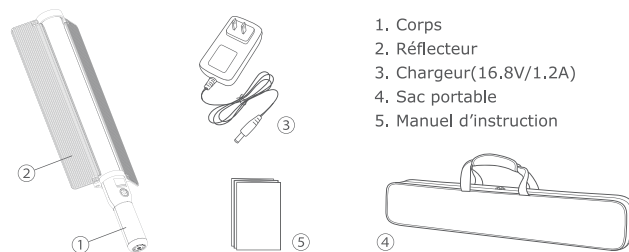


HSI: Modes de lumière colorée



FX: Mode effets spéciaux situationnels

Éléments inclus



1. Corps
2. Réflecteur
3. Chargeur(16.8V/1.2A)
4. Sac portable
5. Manuel d'instruction

Gestion de la batterie

1. Source d'alimentation

Avec une batterie Li-polymère intégrée qui peut offrir environ 1,5 heures d'éclairage avec une luminosité de 100 % une fois complètement chargée.

2. Charge

La charge pleine prend environ 2,5 heures. L'indicateur de charge devient rouge pendant la charge et devient vert une fois la batterie pleine.

Fixation du réflecteur

Installation: Choisir le côté qui nécessite le réflecteur et régler la direction du réflecteur. Faites correspondre la crête dans la bague du poignée du réflecteur avec la rainure sur la poignée (comme indiqué) et glisser le réflecteur sur la lumière de glace LED et pousser. Etendre le réflecteur pour la prise de vue.



Détachement: Tenir la poignée et pousser le réflecteur à partir du bas pour détacher.



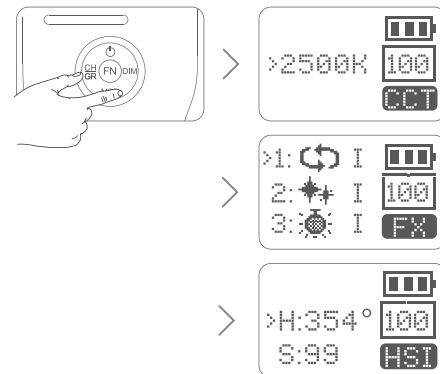
Fonctionnement

1. Réglage

1.1 Marche/Arrêt : Appuyez longuement sur pour allumer/éteindre la lumière LED et l'information actuelle sera affichée sur LCD.



1.2 Sélection du mode : Mode bicolore/Mode coloré/Mode d'effets spéciaux situationnels Appuyez sur la touche MOD pour changer de mode : CCT affiché à l'écran signifie mode bicolore, HIS affiché à l'écran signifie mode coloré et FX signifie mode effets spéciaux situationnels.



2. Télécommande sans fil

Avec le système sans fil 2,4G, ce produit a un groupage à distance et une fonction de contrôle. Jusqu'à 6 groupes de lumières LED peuvent être contrôlés. 16 canaux sont disponibles avec une forte capacité anti-interférence.

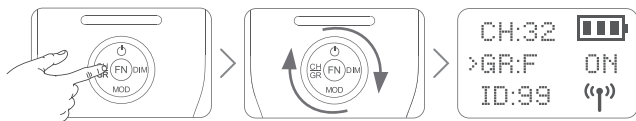
Veillez régler les canaux et les groupes de lumières LED sur les mêmes que ceux de la télécommande avant utilisation.

Réglage de canal/groupe ID Appuyez sur CH/GR pour entrer dans l'interface de réglage.

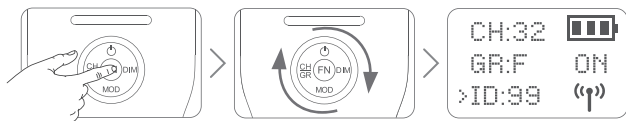
2.1 Réglage de canal: Appuyez sur le bouton FN pour choisir CH et tourner le cadran pour choisir la valeur du canal entre 1 à 32.



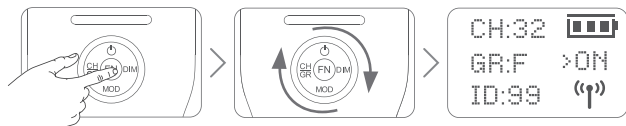
2.2 Réglage de groupe: Appuyez sur le bouton FN pour choisir GR et tourner le cadran pour choisir la valeur du groupe entre A à F.



2.3 Réglage ID: Appuyez sur le bouton FN pour choisir ID et tourner le cadran pour choisir la valeur du canal entre 1 à 99.

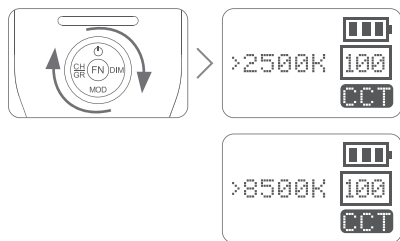


2.4 Marche/Arrête sans fil: Appuyez sur le bouton F et tourner le sélecteur pour allumer ou arrêter le sans fil.

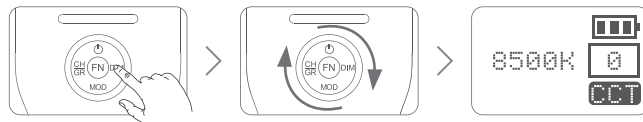


3. Mode bicolore

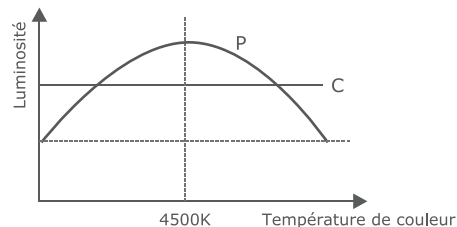
3.1 Réglage de la température de couleur : tournez le sélecteur multifonctionnel FN vers la gauche ou vers la droite pour régler la température de couleur de 2500K à 8500K.



3.2 Réglage de l'intensité de la lumière: Appuyez sur le bouton DIM et la valeur de la luminosité clignotera. Tournez le sélecteur pour régler la valeur de 0 à 100.



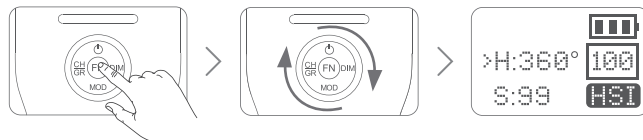
3.3 Mode P: Appuyez le bouton FN et P s'affichera sur le panneau LCD, ce qui indique le mode P. En mode P, la luminosité change avec la température de couleur et atteint la valeur maximale lorsque la température de couleur est de 4500K. En mode général, la luminosité reste la même lors du réglage de la température de couleur.



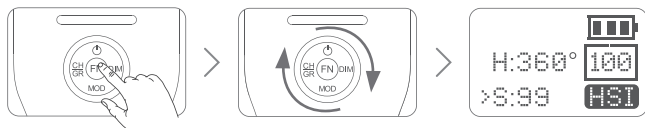
4. Mode coloré

Appuyez sur le bouton MOD pour entrer dans l'interface de réglage.

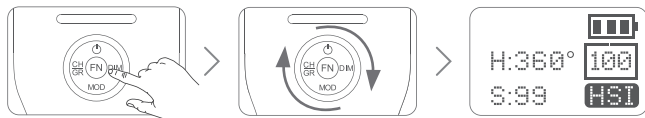
4.1 Régler la teinte H : appuyer sur le sélecteur multifonction H est sélectionné. Tournez le sélecteur multifonctionnel du FN vers la gauche ou vers la droite pour régler la teinte de 0 à 360.



4.2 Réglage de la saturation S : appuyez sur le sélecteur multifonctionnel FN et S est sélectionné. Tournez le sélecteur multifonctionnel FN vers le haut ou vers la gauche pour régler la saturation de 0 à 100.

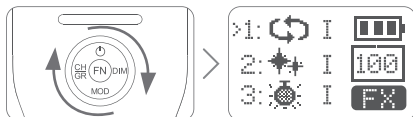


4.3 Réglage de l'intensité de la lumière.: Appuyez sur le bouton DIM et tournez le sélecteur pour Régler la luminosité de 0~100%.

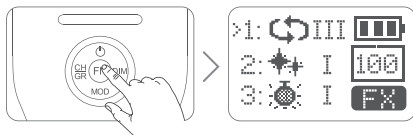


5. Mode d'effets spéciaux situationnels FX (39 types)

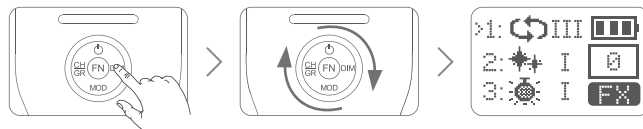
5.1 Tournez le sélecteur pour choisir différents modes d'effets spéciaux de 1 à 14. Les modes s'affichent de manière circulaire si vous maintenez la pression sur le sélecteur.



5.2 Après avoir choisi le mode actuel, appuyez sur le sélecteur multifonctionnel FN à partir de I, II et III. Les modes s'affichent de manière circulaire si vous maintenez la pression sur le sélecteur multifonctionnel du FN



5.3 Régler la luminosité : tourner la molette de sélection de la luminosité pour régler de 0 à 100%.



5.4 Il existe 39 types de mode d'effets spéciaux situationnels qui sont divisés en 14 catégories au choix.

No.	Affichage	Situation	Affichage I	Affichage II	Affichage III
1		Des lumières colorées qui recyclent	Vitesse lente	Vitesse moyenne	Vitesse rapide
2		Flash	Flash	Conférence de presse	Paparazzi
3		Faire la fête	Fête d'anniversaire	KTV	Disco
4		Éclairage	Discontinu	Régulier	Durable
5		Ampoule cassée	Discontinu	Régulier	Durable
6		TV	Vitesse lente	Vitesse moyenne	Vitesse rapide
7		Bougie	Discontinu	Régulier	Durable
8		Feu	Bois de chauffage	Feu de camp	Risque d'incendie
9		Feu d'artifice	Bref	Continu	Afficher
10		Voiture de police	Flash fort	Flash régulier	Flash rapide
11		Camion	Flash fort	Flash régulier	Flash rapide
12		Ambulance	Flash fort	Flash régulier	Flash rapide
13		Musique	Musique I	Musique II	
14		SOS			

Données techniques

Modèle	LC500R
Pile au lithium intégrée	Batterie au lithium 14.4V/2600mAh
Alimentation	Max. 23W
Canal	32
Groupe	6 (A B C D E F)
Plage de température de couleur	2500K ~ 8500K
Plage d'intensité de la lumière	0%~100%
Gamme de couleurs RGB	0~360°
100% Intensité de la lumière (LUX)	Max. 5800
CRI (=)	96
TLCI (=)	98
Durée (sortie continue en pleine puissance 100%)	Environ. 90 minutes
Température de fonctionnement	-10~40 °C
Dimension (sans réflecteur)	616*56*56mm
Poids net (sans réflecteur)	0,81Kg

* La conception et les spécifications des produits sont sujettes à changement sans préavis.

Déclaration FCC

Cet appareil est conforme à la section 15 des règlements FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil pourrait ne pas causer des interférences dangereuses, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence pouvant causer l'opération non souhaitée.

Les changements ou modifications non approuvées par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à opérer cet équipement.

Remarque: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites pour appareils numériques de classe B, selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre l'interférence dangereuse dans les installations résidentielles. Cet équipement, génère, utilise et pourrait radier l'énergie de fréquence radio, et si installé et utilisé en violation des instructions, pourrait causer une

interférence dangereuse aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence n'apparaîtra pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences dangereuses à la réception radio et télévision ce qui pourrait être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur de corriger l'interférence en suivant l'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou délocaliser l'antenne de réception.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement dans une sortie sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien de radio/TV professionnel pour assistance.

Garantie du produit

Cher client, cette carte de garantie est une preuve importante pour demander un service de garantie, veuillez coopérer avec le vendeur pour la remplir et la conserver correctement, merci !

Information produit	Maquette	Code-barres du produit
Informations utilisateur	Nom	Numéro de contact
	Adresse de contact	
Information du vendeur	Nom	
	numéro de contact	
	Adresse de contact	
	date de vente	
Remarque		

Note : Ce formulaire doit être tamponné et confirmé par le vendeur.

Produits applicables

Le présent document s'applique aux produits énumérés dans les informations relatives à la garantie du produit concerné (voir les notes ultérieures). D'autres produits ou pièces non couverts par le présent document (par exemple, les articles promotionnels, les articles gratuits et autres pièces ajoutées par l'usine, etc.

Période de garantie

Les périodes de garantie correspondantes pour les produits et les composants sont indiquées dans les informations relatives à la garantie du produit concerné. La période de garantie est calculée à partir de la date du premier achat du produit, la date d'achat étant la date d'enregistrement sur la carte de garantie au moment de l'achat.

Comment obtenir un service de garantie

Vous pouvez contacter directement le vendeur du produit ou l'agence de service agréée, ou vous pouvez appeler le numéro de service après-vente du produit Divine Bull pour nous contacter et demander à notre personnel de service d'organiser le service pour vous. Lors de la demande de garantie, vous devez fournir une carte de garantie valide comme preuve de garantie afin d'obtenir la garantie. Si vous n'êtes pas en mesure de fournir une carte de garantie valide, la garantie peut vous être fournie si nous pouvons confirmer que le produit ou la pièce est couvert par la garantie, mais cela ne constitue pas une obligation de notre part.

Lorsque la garantie ne s'applique pas

Les garanties et services prévus par le présent document ne s'appliquent pas si le produit **(i) n'est pas sous garantie pendant la période appropriée ; (ii) présente un dysfonctionnement ou des dommages causés par une utilisation, un entretien ou un stockage incorrects ou inadéquats, tels que : une manipulation inadéquate ; une utilisation autre que celle pour laquelle le produit a été raisonnablement conçu ; un branche**

ment ou un débranchement inadéquat de l'équipement externe ; une chute ou un écrasement ; un contact ou une exposition à des températures inadéquates, à des solvants, à des acides ou à des bases, à une inondation ou à l'humidité ; (iii) est installé, réparé, modifié, ajouté ou démonté par une personne autre qu'un agent autorisé de la (3) Défaillance ou dommages causés par l'installation, la réparation, la modification, l'ajout ou le démontage par une agence ou une personne non autorisée ; (4) Modification ou suppression des informations d'identification originales du produit ou des pièces ; (5) Absence de carte de garantie valide ; (6) Défaillance ou dommages causés par l'utilisation d'un logiciel non autorisé légalement, non standard ou non publié ; (7) Défaillance ou dommages causés par une force majeure ou un accident ; (8) Autres défaillances ou dommages non causés par la qualité du produit lui-même. (viii) d'autres défauts ou dommages non causés par la qualité du produit lui-même. Dans ce cas, vous devez chercher une solution auprès de la partie responsable et Divine Cow ne peut en être tenu pour responsable. Le fait de ne pas utiliser le produit normalement en raison de pièces, d'accessoires ou de logiciels qui ne sont pas sous garantie ou couverts par la garantie ne constitue pas une faute couverte par la garantie. La décoloration normale, l'usure et la détérioration pendant l'utilisation du produit ne sont pas couvertes par la garantie.

Informations sur la garantie du produit et le service d'assistance

La période de garantie et le type de service pour le produit sont conformes aux informations sur la garantie du produit ci-dessous.

Catégorie de produit	Nom de l'option	Période de garantie (mois)	Type de service de garantie
Partie	Circuit imprimé	12	Réparation client
	Batterie	3	Réparation client
	Chargeurs et autres pièces sous tension.	12	Réparation client
Autre	Tels que les tubes-éclair, les ampoules de modélisation, les boîtiers, les couvercles de protection, les dispositifs de verrouillage, les emballages, etc.	Non	Aucune garantie