



VL150
VL200
VL300

LED Lumière vidéo LED
Manuel d'instruction

Avant propos

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit GODOX. La lumière vidéo LED de la série VL est portable et pratique grâce à sa lumière compacte et à la conception de séparation du corps principal, de l'adaptateur et du contrôleur. Elle est excellente pour les prises de vue d'enfants, les prises de vue en studio, les prises de vue de produits, les enregistrements photojournalistiques et vidéo, etc. Série VL Avec une télécommande incluse et une utilisation facile, les lumières LED de la série VL peuvent être réglées en groupes séparés. Trois modèles sont disponibles: VL150, VL200 and VL300.

Principales caractéristiques

- Avec une forte puissance, une source de lumière stable et une luminosité réglable
- Alimenté par une batterie au lithium V-port ou par une alimentation en courant continu avec de nombreuses applications
- Petite corps léger et portable, facile à ranger
- L'adaptateur et le contrôleur sont séparés du corps principal de la lampe, ce qui permet un fonctionnement plus pratique et une meilleure dissipation de la chaleur
- Réalisation d'un contrôle sans fil par un système de groupage à 433 MHz (6 groupes et 16 canaux) et un smartphone APP via Bluetooth
- Avec support en U pour ajuster facilement différents angles
- Les attaches Bowens permet d'installer divers accessoires
- Inclus un sac de transport pour emballer l'ensemble

⚠ 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.
- ▲ La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable ; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.
- ▲ Distances minimales par rapport aux matériaux inflammables : 10cm

Nom de la pièce



Éléments inclus



Source d'alimentation

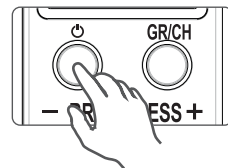
1. Tout d'abord, branchez les deux extrémités du cordon séparément dans le port de contrôle de sortie du contrôleur et dans la prise d'entrée d'alimentation de la lumière. Un "d'ic" se fera entendre une fois terminé.
2. Branchez l'extrémité de sortie du cordon de connexion de l'adaptateur dans l'extrémité d'entrée du contrôleur.
3. Utilisez le cordon d'alimentation pour brancher l'alimentation électrique.



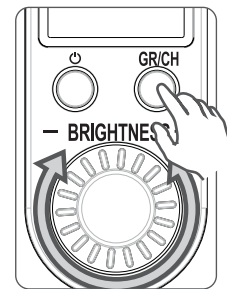
Remarque: Si vous utilisez une batterie V-port, veuillez insérer la batterie dans la lumière LED et l'allumer pour l'utiliser.

Fonctionnement

1. Mise en marche/arrêt : appuyez longtemps sur l'interrupteur d'alimentation du contrôleur pour allumer ou éteindre la lumière LED.



2. Choisissez le groupe/canal : appuyez une fois sur la touche GR/CH, puis tournez le sélecteur de luminosité pour modifier la valeur du canal. Ensuite, appuyez à nouveau sur la touche GR/CH et tournez le sélecteur de luminosité pour modifier la valeur du groupe (le chiffre du groupe sera affiché de manière récurrente). Appuyez sur la touche GR/CH pour quitter.



3. Réglage de la luminosité : tournez le sélecteur de luminosité pour modifier la valeur de 0% à 100%.



4. Option d'alimentation : appuyez sur le bouton GR/CH et allumez la lumière pour passer en mode option d'alimentation. Tournez la luminosité pour choisir le canal de 250 à 200. La puissance est de 300W par défaut. Quitte automatiquement le mode en cas de non opération au bout de 5 secondes.

Remarque: Cette fonction est utilisée dans le cas où la batterie entre en état de protection et ne peut pas fonctionner parce qu'une batterie de type v-port ne produit pas la puissance correspondante en forte puissance. Lorsque l'on entre dans ce mode, la puissance de sortie de la lumière peut être diminuée et la batterie peut être chargée au lieu d'être protégée (cette fonction ne s'applique qu'au VL300).

Contrôle sans fil (433MHz sans fil & smartphone APP via Bluetooth)

1. Avec le système sans fil 433 MHz, les séries UL ont une fonction de regroupement et de contrôle à distance. Jusqu'à 6 groupes de lumières LED peuvent être contrôlés. 16 canaux sont disponibles avec une forte capacité anti-interférence. Veuillez régler les canaux et les groupes de lumières LED sur les mêmes que ceux de la télécommande RC-A5II avant utilisation.



Réglage des canaux/groupes du contrôleur

- Appuyez sur le bouton GR/CH et l'icône du canal clignote. Tournez le sélecteur de luminosité pour choisir un identifiant de canal (1 à 16)
- Appuyez deux fois sur la touche GR/CH et l'icône du groupe clignote. Tournez le sélecteur de luminosité ou de température de couleur pour choisir un identifiant de groupe (A à F)

Réglage du canal/groupe de la télécommande

- Appuyez sur le bouton CH/GRP et l'icône du groupe clignote. Appuyez sur le bouton "-" ou "+" pour choisir un ID de groupe (A à F)
- Appuyez deux fois sur le bouton CH/GRP et l'icône du canal clignote. Appuyez sur le bouton "-" ou "+" pour choisir un identifiant de canal (1 à 16)

Réglage la luminosité de la lumière avec la télécommande

- Appuyez sur le bouton "-" ou "+" pour régler la luminosité de la lumière.

Remarque: Le signal sans fil peut être reçu uniquement lorsque le contrôleur est allumé.

2. Les lumières LED de la série Godox UL peuvent également être contrôlées par le smartphone APP via Bluetooth avec 6 groupes et 16 canaux.



Connexion Bluetooth :

- allumez le voyant LED et appuyez longuement sur le bouton GR/CH jusqu'à ce qu'un ID Bluetooth s'affiche sur le contrôleur. Ensuite, ouvrez l'APP "GodoxPhoto", cliquez sur le Bluetooth et choisissez l'ID Bluetooth correspondant du contrôleur. Enfin, entrez le mot de passe (le mot de passe initial est "000000"), et la connexion Bluetooth est établie avec succès. Remarque: Les canaux et les groupes du contrôleur de LED et de l'APP doivent être réglés uniformément.

Contrôle LED:

- Veuillez trouver des détails supplémentaires dans l'App "GodoxPhoto" du smartphone: Réglages---Aide---LED.



Données techniques

Lumière LED Séries VL		VL150	VL200	VL300
Source d'alimentation	Alimentation DC	AC100V-240V (50/60HZ) /2A(DC16.8V 10A)	AC100V-240V (50/60HZ) /3,9A(DC33V 7A)	AC100V-240V (50/60HZ) /4,3A(DC33V 10A)
	Batterie au lithium	Batterie V-port (vendue séparément)		
Alimentation		150W	200W	300W
Température de couleur		5600±200K		
Luminosité 100% (LUX, 1m)(≈)	Inclus Réflecteur	61000	75000	77000
	Lumière nue	6400	7800	10800
CRI (≈)		96		
TLCI (≈)		95		
Plage d'intensité de la lumière		0%-100%		
Température de fonctionnement		-10°C~40°C		
Canal		16		
Groupe		6 groupes (A, B, C, D, E, F)		
Dimension		30x14x18cm	30x14x18cm	34x14x18cm
Poids net		Léger 3,09Kg Contrôleur: 0,86Kg Adaptateur 0,72Kg	Léger 2,23Kg Contrôleur: 1,19Kg Adaptateur 0,96Kg	Léger 2,64Kg Contrôleur: 1,26Kg Adaptateur 1,14Kg

Remarque: La valeur d'éclairage sera différente en cas de changement d'accessoires.

Avertissement 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.

Avertissement RF:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

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 branchement 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.

CCatégorie 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

Numéro de téléphone du service après-vente du produit Shenniu
0755-29609320-8062

GODOX Photo Equipment Co., Ltd.

Adresse: Bâtiment 2, Zone industrielle de Yaochuan, Communauté de Tangwei, Rue de Fuhai, District de Bao'an, Shenzhen 518103, Chine
Tél: 8675529609320(8062) Fax: +86-755-25723423

E-mail: godox@godox.com

www.godox.com

705-VL0000-05 | Fabriqué en Chine

