



## Marque : Godox

Kits Studio :  
Godox MS300-D Kit

EAN : 6952344217993

548,99 €





## Descriptif

### Godox MS300-D Kit

#### Le kit comprend:

3x stroboscope de studio  
3x pieds studio (1,9 cm)  
2x Softbox SB-BW 6090cm  
1x parapluie noir et argent UB-002 40 "  
1x émetteur de déclenchement à distance XT-16  
1x sac de transport CB-04  
1x 7 " réflecteur

#### **Performances**

Les flashes Godox MS300 ont une puissance maximale de 300 Watts. La température de couleur atteint les 5600K à plus ou moins 200K. La puissance de la lampe de modélisation est réglable de 5 à 100%.

#### **Fonctionnalités variées**

La puissance varie de 1/32 à la puissance maximale et elle est réglable en 50 étapes. Les flashes ont un temps de recyclage de 0,1 à 1,8 seconde. La durée de flash varie de 1/2000 à 1/800 seconde. Vous disposez en outre de la fonction anti-pré-flash pour faciliter le travail avec les appareils qui utilisent le pré-flash.

#### **Contrôle à distance**

Les flashes sont dotés de récepteurs radio à 32 canaux de 2,4 GHz à longue portée. Vous disposez du contrôle à distance pour paramétrer la puissance de sortie, la lampe de modélisation et le signal sonore du flash. Le kit inclut l'émetteur XT-16 pour le déclenchement à distance.

#### **Contrôle par l'écran LCD**

Les flashes Godox de la série MS sont équipés d'un écran LCD pour faciliter le contrôle. Tous les paramètres sont accessibles avec les boutons poussoirs.

#### Caractéristiques:

Température de couleur : 5600K à +/- 200K  
Numéro de guide : 58 mètres à ISO 100  
Durée de flash : 1/2000 à 1/800 sec  
Temps de recyclage : 0,1 à 1,8 sec

#### **LUMIÈRE DE MODÉLISATION**

Type : Tungstène  
Consommation : 150W  
Réglage : 5 à 100%

#### **CONTRÔLE À DISTANCE**

Puissance : 2,4 GHz  
Nombre de canaux : 32

#### **FONCTIONNALITÉS**



Écran LCD : Oui

Réflecteur interchangeable : Oui

## **ALIMENTATION**

Puissance max. : 300W

Tension d'entrée CA : 100 – 120V (50/60Hz) ; 200-240V (50/60Hz)



