

[Votre avis sur l'annonce](#)

Description du produit

Taille: VK750II

Caractéristiques:

Haute GN: 58

Déclenchement sans fil

Interface synchrone PC

Recycler temps 3 secondes (avec 4 pcs portables alcalines AA)

Soutien application éclairage multi-flash (mode Slave S1 / S2)

Mode économie d'énergie

Contrôle de luminosité précise

Affichage LCD

Métal Griffes

Soutenir rideau synchrone avant

La détection de température automatique (protection contre la surchauffe)

fonction de mémoire



Compatible pour Nikon D5000, D3000, D3100, D3200, P7100, D7000, D700, P7000 Series, D300, D200, D90, D600, D80, D70 Series, D60, D50, D41 Series etc.

Spécifications:

Mode flash: TTL, M, MULTI

Distance sans fil de déclenchement: 20--25m intérieur, extérieur 10--15m

Dimensions: 60 * 190 * 78mm

Angle de rotation verticale: 0-90 degrés

Angle de rotation horizontale: 0-270 degrés

Alimentation: Batterie 4xAA (alcalines ou Ni-MH sont utilisables)

La température de couleur: 5600K

Contenu du colis:

1x lumière de flash

1x sac protégé

1x mini support

1x carte de garantie

Sur le boîtier en mode TTL le dosage éclair/ambiance est automatique ainsi que le transfert des réglages boîtier vers le flash.

En mode manuel, c'est le photographe qui se fixe l'ouverture du diaphragme (mode Av) ou la vitesse inférieure à la vitesse de synchronisme de l'obturateur (1/200s.) car ce flash n'est pas fill-in HSS. La sensibilité ISO sera placée en Auto avec limite supérieure de 1600 ISO.

En déporté sans fil, hors le système CLS Nikon qui est optique (pré-éclair de communication entre boîtier et flash) je te conseille d'acquérir les transmetteurs radio Neewe N1T et N1R (amazon)

ou Godox X1T+X1R, mais ça sera plus tard !

Cordialement

Photographix