



Marque : Nikon

Flash :

Nikon SB-5000

EAN : 18208950140

709,00 €



Descriptif

Nikon SB-5000

Maîtrisez l'art de l'éclairage avec le premier flash radiocommandé SB-5000.

Rapide, fiable et polyvalent, le SB-5000 offre des performances d'éclairage inégalées, que ce soit sur le terrain ou en studio. Les signaux radio d'une portée de 30 m et les configurations complexes de flashes principal et asservis vous permettent de travailler dans n'importe quelles conditions, même en présence d'obstacles ou lorsque le signal optique risque d'être affaibli par la luminosité du soleil. Le nouveau système de refroidissement intégré permet de prendre plus de 100 clichés en rafale avec le flash fonctionnant à pleine puissance. Les commandes épurées du flash SB-5000 offrent un fonctionnement intuitif aux photographes qui ont pour mission de capturer l'intensité du moment en une fraction de seconde.

FLASH PROFESSIONNEL OFFRANT DES PERFORMANCES D'ÉCLAIRAGE INÉGALÉES

Conçu pour un usage professionnel sur le terrain ou en studio, le SB-5000 est un flash i-TTL compatible avec les reflex numériques aux formats FX et DX. Ce flash fonctionne en tant que flash à contact direct, contrôleur de flash sans fil ou flash asservi, et fait partie du système d'éclairage créatif Nikon. Premier flash Nikon radiocommandé sans fil. La présence d'obstacles entre les flashes principal et asservis n'est plus un problème et la fiabilité se trouve accrue pour les prises de vue en plein soleil. Le nouveau système de refroidissement intégré de Nikon permet de prendre plus de clichés en rafale et évite les mises hors tension inutiles. Parmi les autres fonctionnalités introduites, notons le nombre guide de 34,5 et la plage de focales de 24 à 200 mm au format FX (14 mm avec le diffuseur grand-angle). Les commandes et menus optimisés offrent une plus grande souplesse d'utilisation, tandis que la conception compacte et légère de l'appareil photo facilite son utilisation. Les trois zones d'illumination offrent un contrôle total de la couverture du flash dans les conditions de prise de vue spécifiques. Le diffuseur grand-angle et la carte de diffusion de la lumière intégrés, ainsi que le dôme fourni, s'associent aux filtres couleur de Nikon en option pour élargir les possibilités de création.

UNE MAÎTRISE TOTALE DANS LES SITUATIONS EXIGEANTES : SYSTÈME ÉVOLUÉ DE FLASH ASSERVI SANS FIL RADIOCOMMANDÉ

Conçu pour s'adapter aux conditions de prise de vue les plus difficiles, le SB-5000 est totalement compatible avec la nouvelle fonction radiocommandée du système d'éclairage créatif de Nikon. Vous pouvez maintenant utiliser des configurations à un ou plusieurs flashes à l'aide du SB-5000 et de la télécommande radio sans fil WR-R10. La capacité du SB-5000 à relever les défis inhérents aux flashes asservis vous permet de créer et définir pratiquement toutes les configurations de flash, y compris les systèmes complexes à plusieurs flashes. Lorsque vous utilisez la télécommande radio sans fil WR-R10, vous pouvez installer jusqu'à six groupes de flashes SB-5000. Le contrôle optique étant également pris en charge, vous pouvez continuer à utiliser les anciens modèles dans les configurations à plusieurs flashes.

FLASH PROFESSIONNEL AVEC PROTECTION THERMIQUE POUR UNE UTILISATION INTENSIVE

Que vous immortalisiez des concurrents sur une piste ou des stars sur un tapis rouge, le SB-5000 a été conçu pour éviter toute surchauffe. Le flash SB-5000 de Nikon est le premier à offrir un système de refroidissement embarqué* parmi les modèles de flashes compacts à fixation par clip. Rapide et fiable, il vous permet de réaliser 120 photos à un intervalle de cinq secondes ou 84 clichés à un intervalle de trois secondes. Grâce à lui, vous pouvez prendre plus de 100 clichés consécutifs avec le flash fonctionnant à pleine puissance. Le système de protection thermique n'a jamais été aussi performant et évite toute surchauffe au niveau des composants de la tête du flash.



INTÉGRATION PARFAITE AVEC LE SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE CRÉATIF PLÉBISCITÉ DE NIKON

Le SB-5000 est doté du système de contrôle du flash i-TTL intelligent de Nikon, qui permet aux flashes Nikon de partager les informations d'exposition essentielles avec les reflex numériques compatibles CLS. Le flash SB-5000 peut être radiocommandé dans une configuration évoluée de flashes asservis sans fil ou être déclenché de façon plus traditionnelle à l'aide du contrôle optique en visibilité directe. Parmi les améliorations techniques, citons le contrôle unifié du flash, qui offre un niveau de contrôle supplémentaire. Vous pouvez désormais déclencher le SB-5000, ou modifier ses paramètres, à partir du menu de l'appareil photo ou d'un ordinateur exécutant Camera Control Pro 2 lorsque le flash est fixé au boîtier de l'appareil.

CONCEPTION COMPACTE ET COMMANDES ÉPURÉES

Plus léger et plus intuitif que son prédecesseur, le SB-5000 a été repensé pour vous offrir encore plus de confort. Vous percevez la différence dès que vous placerez le SB-5000 sur votre appareil photo ou dans votre sac de voyage : il pèse à peine 420 grammes. Le grand écran de contrôle épuré garantit un affichage lisible des informations. Le sélecteur rotatif et la commande i vous permettent d'accéder rapidement aux fonctions les plus souvent utilisées ou aux fonctions personnalisées. Par exemple, la commande i affiche instantanément la liste des réglages clés, que ce soit pour la simple photographie au flash ou pour le système évolué de flash asservi sans fil. Comme le modèle précédent, la tête du flash SB-5000 s'incline vers le bas de 7° ou vers le haut de 90°, et pivote horizontalement de 180° vers la gauche et vers la droite.

