

Marque : Nissin

Flash :

Nissin Di700A Sony

EAN : 4938574700131

229,00 €





Descriptif

Nissin Di700A Flash de Reportage pour Sony

Le flash Nissin Di700A TTL est un flash de reportage robuste, facile à utiliser haut de gamme avec un nombre guide de 54 (100ISO, 200mm) et une tête zoom de 24 mm jusqu'à pas moins de 200 mm. Ce flash de haute qualité est équipé du système de flash TTL sans fil Nissin NAS (Nissin Air System) avec lequel vous pouvez commander votre flash complètement TTL jusqu'à une distance de 30 mètres.

Système TTL Nissin Air System

Le Di700A est adapté pour l'utilisation de la commande de flash TTL sans fil Nissin Air System. L'utilisation du Di700A avec la fonction NAS permet un emploi plus facile avec l'éclairage par flash multiple sans fil avancé de la même manière qu'avec les systèmes TTL normaux. Une fois le Di700A est connecté à NAS, toutes les fonctions sont contrôlées directement par le maître NAS. En tant qu'utilisateur vous n'avez qu'à sélectionner le groupe correct sur le Di700A. Le contrôle se fait par l'unité de commande Nissin Air 1. Un système idéal pour la photographie strobiste, des éclairages complexes et la photographie créative à l'aide des flashes en studio ou sur place.

Flash avec l'accent sur la facilité d'utilisation

Nissin a conçu le Di700A avec l'accent sur la facilité d'utilisation. Les réglages peuvent être modifiés très facilement à l'aide de la molette de sélection et le menu à l'arrière du flash. Il vous suffit de tourner la molette pour sélectionner la fonction souhaitée au panneau de contrôle LED et appuyer sur "set". Le système de commande TTL sans fil Nissin NAS est également conçu pour la facilité d'utilisation. Vous pouvez brancher jusqu'à 21 flashes Nissin Di700A au Nissin Air 1 et vous avez le plein contrôle de votre illumination. Une façon plus simple de flash professionnel est presque impossible!

Compatible avec Sony

Le Di700A est approprié à tous les reflex numériques de Sony. Le flash peut être utilisé avec le système de flash Sony ADI/P-TTL. Il est également possible d'utiliser le Di700A comme un flash TTL asservi sans fil combiné avec des flashes de marque originaux. Bien sûr, le Di700 soutient le flash sur le deuxième rideau et une synchro ultra-rapide. Selon le modèle de la caméra à 1/8000 sec.

Batteries toujours correctes dans le flash

Le Nissin Di700A fonctionne sur quatre piles AA et avec le même logement pour piles que le Di866 Mark II et le Di466. Avec ceci vous mettez toutes les piles toujours correctement dans le flash, même dans l'obscurité. Pour des performances optimales, il est recommandé d'utiliser le Di700A en combinaison avec le Nissin Power Pack PS 8 pour raccourcir le temps de charge. Pour bien travailler avec les objectifs grand-angle, Nissin a intégré un diffuseur rétractable et un réflecteur. La tête zoom peut s'incliner vers le haut de 90 ° et de 7° vers le bas. Horizontalement, la tête du flash peut être pivotée de 180°. Le flash a un éclairage d'assistance AF infrarouge pour focaliser dans l'obscurité.

Comment mettre mon flash Di700A à jour ?

À commencer, contrôlez la version actuelle du logiciel. Allumez le flash. Appuyez simultanément sur le bouton 'on/off' et le bouton 'pilot'. Les lampes LED indiquent la version du logiciel de cette façon : la LED tout à droite à la valeur de '1', la 2me LED de droit a une valeur de '2', la LED suivante a une valeur de '3', la LED suivante (4e de droit) a une valeur de '8', etcetera. Additionnez les valeurs de toutes LEDs qui s'allument : cette valeur



est la version actuelle du logiciel. Vous pensez que le flash a besoin d'une mise à jour? [Contactez-nous par mail !](#) Dans ce mail, indiquez la version actuelle du logiciel, quel produit(s) vous avez (et pour quelle marque), et le numéro de série. Nous vérifierons alors si une mise à jour est nécessaire. Si c'est le cas, nous pouvons mettre le flash Di700A à jour. Malheureusement, il n'est pas possible de le mettre à jour vous-même.



