



nikonpassion.com

Nikon SB-5000, flash radiocommandé à refroidissement embarqué Jean-Christophe

Dichant Page 1 / 6

Nikon SB-5000, flash radiocommandé à refroidissement embarqué

Nikon annonce le nouveau **flash Nikon SB-5000**, le premier flash radiocommandé de la marque disposant également d'un système de refroidissement embarqué.

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :
www.nikonpassion.com/newsletter

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés



Le flash Nikon SB-5000 accompagne la sortie des nouveaux [Nikon D5](#) et [Nikon D500](#) à l'occasion du CES 2016.



Les flashes Nikon traditionnels sont utilisables à distance à l'aide du mode Nikon CLS - Creative Light System. Ce principe de pilotage permet de commander un ou plusieurs flashes et de les déclencher simultanément à l'aide du flash intégré du boîtier - en mode contrôleur - ou de l'accessoire Nikon SU-800.

Ce système est limité par la portée de la transmission optique et les obstacles qui peuvent se trouver entre l'élément de commande et les flashes.

Nikon SB-5000 : Transmission radio

Le flash Nikon SB-5000 lève les obstacles liés à la transmission optique en mettant en oeuvre une transmission par ondes radio. Il lui faut pour cela être piloté par le boîtier (*et non plus le flash intégré ou le SU-800*) à l'aide du menu ou d'un ordinateur équipé du logiciel Camera Control 2.

L'accessoire optionnel Nikon WR-10 autorise ce même type de commande sur les boîtiers pourvus d'une prise 10 broches.

Le SB-5000 peut de même piloter jusqu'à 18 flashes esclaves (*en 6 groupes*) par le même système radio. La distance maximale de travail est de 30m entre flash maître et flash esclave. Le SB-5000 peut également être piloté par le précédent système à transmission optique dans une combinaison d'anciens et de nouveaux flashes.





Nikon SB-5000 : refroidissement intégré

Le SB-5000 dispose de son propre système de refroidissement comportant une plaque métallique pour capter la chaleur des éclairs et un ventilateur intégré. La dissipation thermique est plus grande qu'avec les précédents modèles, le SB-5000 peut ainsi prendre 120 photos en rafale à pleine puissance (*intervalle de 5 sec.*) ou 84 photos (*intervalle de 3 sec.*) sans surchauffer.

Nikon SB-5000 : nombre-guide et ergonomie

Le SB-5000 offre un nombre-guide de 34,5 et une couverture de focale comprise entre 24 et 200mm en FX. Le diffuseur grand-angle intégré permet d'atteindre 14mm.

La conception du SB-5000 fait de ce flash un modèle compact et léger (420 gr.). La tête du flash s'incline de 7° vers le bas, de 90° vers le haut. Elle peut pivoter de 180° vers la gauche et la droite.

Le SB-5000 est livré avec son diffuseur intégré ainsi qu'une carte de diffusion de lumière et un dôme. Des filtres couleur sont disponibles en option.



nikonpassion.com

**Nikon SB-5000, flash radiocommandé à
refroidissement embarqué** Jean-Christophe
Dichant Page 6 / 6

Nikon SB-5000 : tarif et disponibilité

Le flash Nikon SB-5000 est disponible dès Mars 2016 au tarif public de 659 euros TTC.

Source : Nikon

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :
www.nikonpassion.com/newsletter

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés