



Mise à jour firmware pour le Canon EOS 1000D



Le **Canon EOS 1000D** voit son firmware évoluer et passer en version 1.0.7.

Ce firmware corrige un défaut qui provoquait parfois l'affichage du message « Cannot create folder » ou « Impossible de créer le dossier » sur l'écran LCD, bloquant ainsi la prise de vue tant que la carte SD correspondante restait insérée dans le boîtier.

La version 1.0.7 du firmware est destinée aux appareils photo dotés de la version 1.0.6 maximum. Si l'**EOS 1000D** dispose déjà de la version 1.0.7, vous n'avez pas besoin de mettre à jour ce dernier.



Rappel des caractéristiques du Canon EOS 1000D

Le Canon EOS 1000D présente les caractéristiques techniques suivantes :

- Capteur CMOS 10,1 millions de pixels
- Prise de vues en rafale jusqu'à 3 images par seconde
- Plage AF à 7 points
- Système EOS de nettoyage intégré



nikonpassion.com

- Écran LCD 2,5 pouces (6,3 cm) avec mode visée par l'écran
- Processeur DIGIC III
- Enregistrement sur cartes SD/SDHC
- Compacité et légèreté
- Compatibilité avec les objectifs EF/EF-S et les flashes Speedlite EX

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





Télécharger la [mise à jour firmware du Canon EOS 1000D](#) sur le site de Canon.

Source : [Canon](#)

Mise à jour Firmware pour le Canon SX130



Le **Canon Powershot SX130** apparu cet été voit sa première mise à jour firmware 1.0.1.0 arriver.

Ce firmware corrige un défaut qui provoque une désynchronisation du son et de l'image lors des enregistrements vidéos en haute définition (1280×720 pixels). Ce défaut se produit dès le début de l'enregistrement et s'aggrave au fur et à mesure de l'enregistrement. La longueur maximale d'une vidéo HD sur le Powershot SX130 est de 10mns, il est donc important de faire la mise à jour si vous utilisez ce mode.

Canon précise que ce défaut ne se produit pas dans les autres modes

d'enregistrement vidéo (640×480 pixels ou 320×240 pixels).



Ce petit compact de la gamme Powershot présente les caractéristiques suivantes:

- Objectif grand-angle 12x (28 mm) avec stabilisateur d'image
- Capteur 12,1 millions de pixels
- Modes « Smart Auto » et Facile permettant de détecter 28 types de scènes
- Écran LCD de 7,5 cm (3 pouces)
- Vidéos HD
- Obturateur intelligent avec retardateur avec détection de clignement
- Modes de prise de vue incluant les vidéos avec effet miniature
- Astuces et conseils
- Contrôle manuel total
- i-Contraste

Pour télécharger le nouveau firmware 1.0.1.0, rendez-vous sur le site de Canon :

[Firmware Canon SX130](#)

Source : [Canon](#)

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



nikonpassion.com

Nikon partenaire du prix Bayeux-Calvados, interview vidéo

Nikon était partenaire cette année du Prix Bayeux-Calvados des correspondants de guerre. Ludovic, responsable Nikon NPS et Toan, chargé de communication, tous deux auprès de Nikon France, nous présentent ce qu'est l'engagement de Nikon envers les photographes professionnels.

Le [prix Bayeux-Calvados](#) récompense les journalistes et correspondants de guerre du monde entier, dans les quatre catégories presse écrite, radio, télévision et photographie. « *Au-delà de la remise de trophées, le Prix Bayeux-Calvados des correspondants de guerre propose une semaine riche d'échanges, de rencontres, de débats avec le public (jeune et moins jeune) pour prendre le temps de mieux comprendre l'actualité internationale.* »



Les deux représentants de Nikon France présentent ce qu'apporte aux photographes, aux festivals et à Nikon un tel soutien, comment ils travaillent sur

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



nikonpassion.com

ces projets, comment la marque Nikon voit son action auprès du monde de la photo.

Une interview réalisée par l'équipe de [Freelens](#) que l'on peut remercier au passage.

[vimeo]http://vimeo.com/15819563[/vimeo]

Source : [Freelens](#)

Exposition Willy Ronis à Nogent-sur-Marne

Le **Jeu de Paume** facilite la présentation d'expositions dans différents lieux dédiés à l'univers de la photo. C'est à la Maison d'Art Bernard Anthonioz de Nogent sur Marne qu'est présentée l'exposition des photos de Willy Ronis.

Vous avez encore jusqu'au **24 Octobre** pour aller voir cette expo qui reprend 80 photographies du maître disparu en 2009. Si Willy Ronis fût un temps en retrait aux yeux du grand public, Robert Doisneau étant plus connu, il n'en reste pas moins que le photographe a vu son travail largement récompensé dans les

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



nikonpassion.com

dernières années du 20ème siècle et que son œuvre est une des plus appréciées désormais. Photographe du quotidien, humaniste, musicien, la sensibilité extrême qu'il livre à travers ses photos font de lui un artiste inégalé et un des dignes représentants de la photographie d'après-guerre.

Pour voir l'exposition consacrée à **Willy Ronis**, rendez-vous :

Maison d'art Bernard Anthonioz

16, rue Charles-VII, 94130 Nogent-sur-Marne

Renseignements : 01 48 71 90 07

Ouvert tous les jours de 12 h à 18 h Fermeture le mardi et jours fériés

Entrée libre

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



nikonpassion.com



Écluse à Anvers 1957 Willy
Ronis Tirage argentique, 35 x
25 cm Photographie Willy
Ronis © ministère de la
Culture et de la
Communication

Source : [Jeu de Paume](#)

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



Canon Cross Media Station, la station d'accueil Canon



Canon a dévoilé sa station d'accueil **Cross Media Station** lors des différentes étapes de la Canon Expo 2010 (ces derniers jours à Paris). Cette station d'accueil futuriste, à l'état de prototype encore, devrait nous faciliter la vie en matière de transfert et de visualisation de photos et de recharge des batteries.

Avec la **Cross Media Station**, Canon nous propose en effet une station d'accueil sur laquelle vous allez pouvoir poser vos différents APN Canon compatibles (jusqu'à 3 boîtiers différents). Une fois posés sur le support, la station d'accueil les reconnaît automatiquement et démarre sans plus attendre la recharge des batteries via le système de résonance magnétique spécifique à la marque. Un vrai progrès qui vous évitera de sortir vos différents chargeurs, de trouver les bons câbles, de libérer une prise, etc. Une façon également de toujours avoir sa batterie chargée.

Outre le chargement des batteries, la **Cross Media Station** permet l'affichage



nikonpassion.com

direct des photos et vidéos sur tout écran connecté via la prise HDMI de la station. Le transfert entre l'APN et la station d'accueil se fait sans fil, c'est cette dernière uniquement qui est reliée à l'écran.

Canon Cross Media Station



La **Cross Media Station** fait office de disque dur multimédia et saura donc sauvegarder le contenu de vos cartes mémoire, toujours sans nécessiter l'extraction de la carte du boîtier et le transfert via l'ordinateur.

Le programme de gestion de vos photos et vidéos est évolué puisqu'il permet d'afficher le contenu des cartes mais aussi de trier les photos. Vous pourrez avoir par exemple toutes les photos d'un même lieu, d'un même boîtier (s'il y en a plusieurs sur la station), d'une même personne (reconnaissance faciale), etc. Une fois la sélection faite, il est très simple de faire parvenir les photos à la personne de votre choix, toujours via la liaison sans fil, la **Cross Media Station** disposant

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



nikonpassion.com

d'une adresse réseau. L'impression directe est possible si votre imprimante est également connectée au réseau de votre domicile via wifi.

Voici une vidéo de démonstration de la station Canon Cross Media Station filmée lors de Canon Expo.

Ce prototype devrait être commercialisé d'ici 2 à 3 ans selon Canon, pourquoi pas un peu plus vite en fonction des réactions du public car cette station utilise des technologies connues et maîtrisées d'ores et déjà.

Source : [TrustedReviews](#)

Nouveaux sacs Lowepro Adventura



La marque **Lowepro**, bien connue pour sa gamme de [sacs photo](#), présente une nouvelle série de sacs photos baptisée **Adventura**.

Les sacs Adventura proposent un look moderne, ils sont légers mais résistants et se veulent pratiques. Déclinés en plusieurs versions parmi lesquelles des sacs

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



nikonpassion.com

d'épaule traditionnels et des sacs à chargement par le dessus, les sacs Adventura sont disponibles en 2 coloris (bleu et noir) et 3 tailles.

Les trois tailles permettent de ranger le matériel photo en fonction des besoins de chacun : du reflex avec optique transstandard au reflex avec optique pro volumineuse, du reflex vidéo au caméscope et ses accessoires.



Les sacs Adventura disposent d'un écran anti-ruissellement, d'un intérieur coloré de bonne tenue, de poches à fermetures par zip, d'une bandoulière réglable et de plusieurs pochettes latérales pour ranger les petits accessoires ou un téléphone.

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



nikonpassion.com



Source : [Lowepro](#)

Comment photographier des bouteilles sur un fond blanc ?

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



nikonpassion.com



Photographier des bouteilles, sombres le plus souvent, sur un fond blanc est un exercice de studio qui demande une certaine expérience.

Le site **LearnMyShot** vous propose ce tutoriel vidéo (en anglais mais c'est visuel) pour apprendre à photographier des bouteilles de vin sur un fond blanc : quel éclairage, quels accessoires, quel fond, etc. Vous y trouverez une démonstration visuelle vous permettant de reproduire l'exercice.

La vidéo montre bien comment combiner boîtes à lumière, flashes et fond blanc pour obtenir le résultat attendu. Quelques conseils également sur la balance des blancs, les réglages du boîtier et le positionnement des différents accessoires dans le volume du studio.

<http://www.youtube.com/watch?v=NicM0o87dPE>

Learn My Shot propose d'autres tutoriels vidéo à découvrir sur le site.

Les accessoires de studio cités se trouvent chez [Miss Numerique](#) pour la plupart.

Source : Learn My Shot

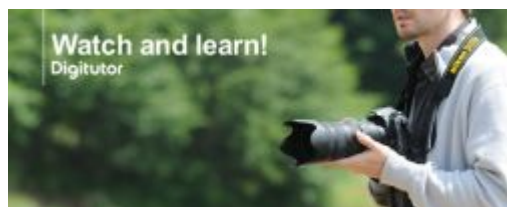
Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos : www.nikonpassion.com/newsletter

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



nikonpassion.com

Le Nikon D7000 a son manuel utilisateur en ligne



Le **Nikon D7000** dispose désormais de son Digitutor, le mini-site dédié à chacun des principaux reflex numériques de la gamme.

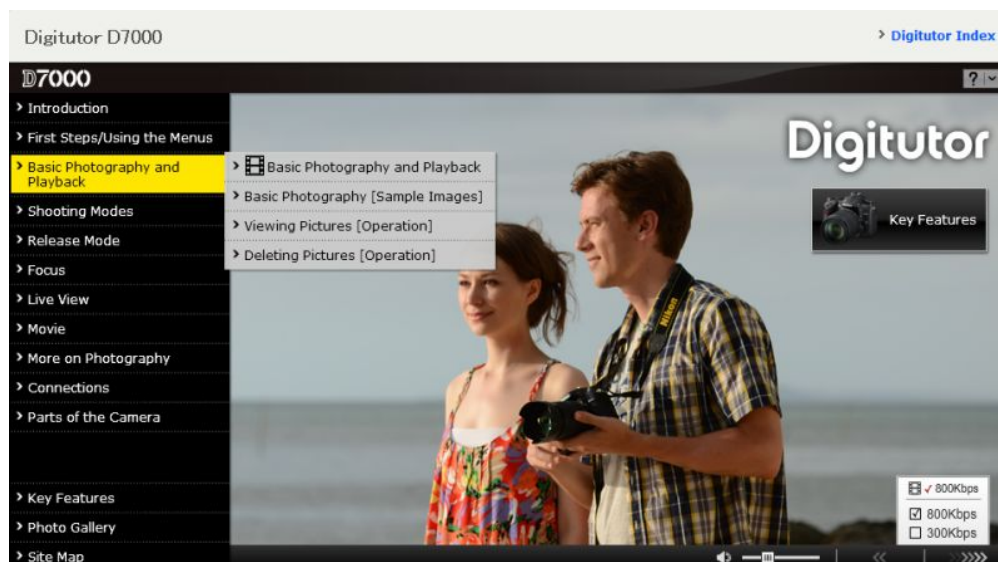
Sur le [Digitutor D7000](#), vous découvrirez comment utiliser le D7000, quels réglages adopter pour vos prises de vues, vous y trouverez des exemples d'images, des guides d'utilisation du mode vidéo et plein d'autres infos sur le fonctionnement du boîtier.

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



nikonpassion.com



La série Digitutor adresse également les [autres modèles Nikon](#) (Mr. Nikon, vous nous les faites en français aussi ??)

TDK annonce des disques optiques de 1 Tb

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



nikonpassion.com



TDK a mis au point en laboratoire des disques optiques d'une capacité de 1 Tb (1024 Gb), soit près de 217 fois la capacité d'un DVD 4 Gb actuel.

Exposé au CEATEC, salon qui a eu lieu au Japon ces derniers jours, ce disque optique comprend 16 couches, chacune ayant une capacité de 32 Gb. A titre de comparaison, un DVD Blu-Ray ne comporte que (!) 4 couches au maximum. TDK a réussi cette prouesse technologique après avoir développé un matériau dont la capacité à transmettre la lumière est très élevée. Ce matériau a déjà été utilisé pour la fabrication de certains DVD Blu-Ray et est donc reconnu comme fiable et pérenne dans le temps.

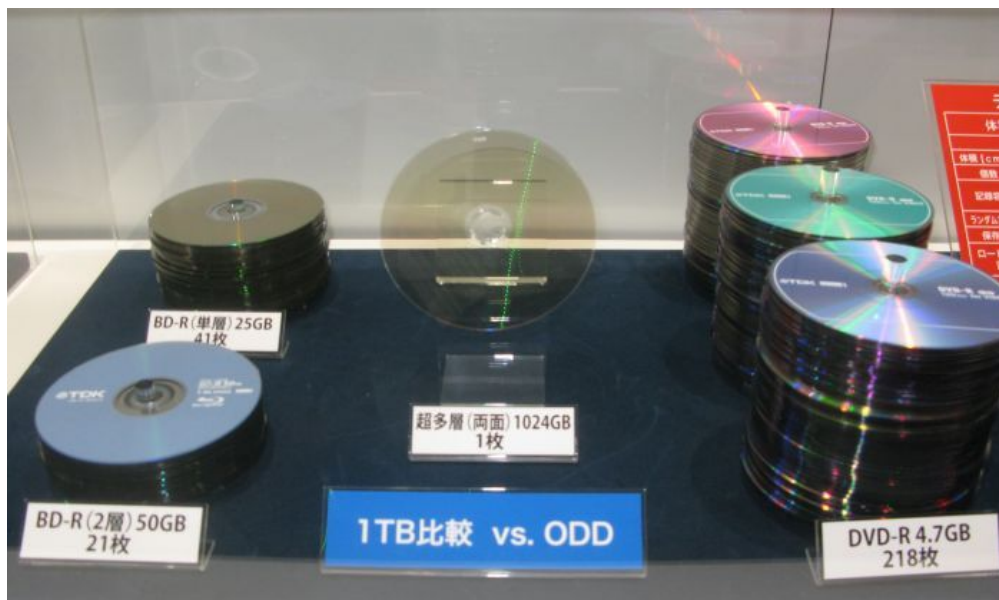
Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :
www.nikonpassion.com/newsletter

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



Le faisceau nécessaire pour écrire et lire sur ce disque optique est le même que celui des disques Blu-Ray, ce qui rend ce nouveau disque compatible avec bon nombre de matériels existants, selon TDK.

Le seul obstacle encore à résoudre tient en l'épaisseur finale du disque qui s'avère importante. Actuellement calée à 260 microns pour 100 microns avec les disques Blu-Ray, ce nouveau disque génère le même type d'aberrations qu'un objectif photo. Il ne fait nul doute que cet obstacle sera bien vite levé par TDK.



Enfin, toujours selon TDK, la commercialisation de ce disque optique d'1Tb repose sur le bon vouloir des fabricants de disques, mais nous ne doutons pas une seconde que ces derniers sauront saisir au vol la possibilité qui leur est offerte de venir concurrencer les autres supports que sont les disques magnétiques et les baies de stockage WORM.

Source : [Tech-On](#)



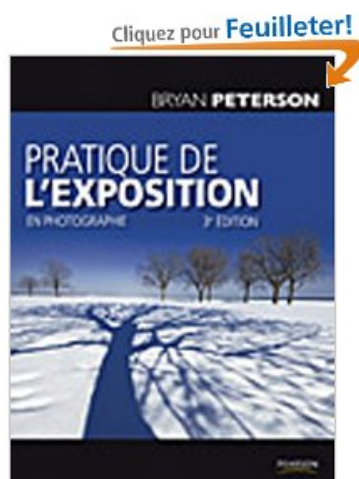
nikonpassion.com

Pratique de l'exposition en photographie, Bryan Peterson

« Pratique de l'exposition en photographie » est un livre de Bryan Peterson dédié à l'art de l'exposition en photo numérique. L'exposition est au cœur du processus créatif, c'est un des critères les plus importants, si ce n'est le plus important, pour réussir vos photos.

Voici ce que vous allez trouver dans la troisième édition de ce livre fort apprécié par les photographes du monde entier et disponible ici en version française.

Note : ce livre a fait l'objet d'une nouvelle édition [présentée ici](#).



[Ce guide au meilleur prix ...](#)

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



Bryan Peterson est un photographe professionnel américain, son livre est traduit en français par **Bernard Jolivald**, auteur de l'ouvrage sur [le format RAW](#) présenté récemment. Je ne suis pas toujours favorable aux ouvrages américains traduits en français par des traducteurs qui ne sont pas photographes, mais ce n'est pas le cas de Bernard Jolivald et celui-ci est plutôt bien fait et l'ensemble, maquette et contenu, est agréable et pertinent.

Pratique de l'exposition en photographie, Bryan Peterson

Au-delà de la simple exposition au sens où l'on l'entend couramment - comment choisir la vitesse et l'ouverture ? - le sujet du livre est plus exactement « comment adopter une démarche créative en gérant correctement son exposition ». En effet l'auteur consacre une grande partie du livre à présenter ce que l'on peut attendre des différentes façons d'exposer : choisir l'ouverture pour un meilleur contraste, créer un arrière-plan flou pour les portraits, figer une action ou au contraire suggérer le mouvement, exposer pour un coucher de soleil, un paysage de neige ou dans une ville au crépuscule.

[su_frame][su_frame]Vous découvrirez par exemple comment un éclairage latéral, et donc l'exposition qui va avec, peut donner un rendu photographique différent de la même photo exposée en automatique. Vous verrez comment donner une illusion de pluie battante alors que de simples gouttes d'eau tombent du ciel, etc.



Ce livre aborde chacun des chapitres en présentant ce qu'il faut savoir sur le sujet et en vous proposant une fiche d'exercice, très synthétique (un peu trop à notre goût) mais qui vous permettra de vous lancer et d'essayer à votre tour de mettre en oeuvre les conseils donnés.

Cette troisième version du livre de Bryan Peterson comprend également un chapitre dédié à la photographie HDR (l'exposition est au cœur de la technique HDR) et d'un autre chapitre sur l'usage du flash, un accessoire qui influe forcément sur l'exposition.

Sommaire du livre

Définir l'exposition

- Qu'appelle-t-on « exposition » ?
- Le triangle photographique
- Au coeur du triangle : le posemètre
- La balance des blancs
- Six expositions correctes, mais une seule du point de vue créatif
- Sept options d'exposition créative

Ouverture

- Ouverture et profondeur de champ
- Les ouvertures narratives
- Les ouvertures isolantes, ou à thème singulier
- Les ouvertures de type « Qu'importe ! »



- Ouverture et macrophotographie
- Diaphragme et halos

Vitesse d'obturation

- L'importance de la vitesse d'obturation
- La bonne vitesse pour le bon sujet
- Figurer le mouvement
- Le filé
- Suggérer le mouvement
- Donner du mouvement à un sujet fixe
- Faire pleuvoir

Lumière

- Importance de la lumière et importance de l'exposition
- La meilleure lumière
- L'éclairage de face
- L'éclairage de face par temps couvert
- L'éclairage latéral
- Le contre-jour
- Le posemètre
- La réflectance de 18 %
- La mesure sur le ciel
- La mesure sur le vert
- Photo de nuit et par faible éclairage

Filtres, techniques spéciales et flashes



nikonpassion.com

- Le filtre polarisant
- Le filtre gris neutre
- Le filtre gris neutre dégradé
- Les expositions multiples
- Les expositions HDR
- Le flash de remplissage
- Le flash annulaire
- La synchronisation sur le second rideau

[Ce guide au meilleur prix ...](#)

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