

Nikon

COOLPIX 2000

DIGITAL CAMERA

PHOTOGRAPHER



Le COOLPIX 2000 simplifie réellement la photographie numérique. Il est l'appareil idéal de ceux qui ne sont pas encore familiarisés avec la technologie numérique mais qui souhaitent néanmoins réussir de superbes images. Cadrez, déclenchez, c'est terminé.

ADMIRER



Grâce à son Zoom-Nikkor 3x de haute qualité et à sa reproduction fidèle des couleurs, le COOLPIX 2000 vous assurera des résultats à vous faire sourire.

CONNECTER



Une connexion simple pour transmettre ses images vers l'ordinateur afin de les archiver, de les envoyer sur le net ou de les retoucher.

ENVOYER



Vous souhaitez envoyer une de vos photos par courrier électronique ? Rien de plus simple – avec le COOLPIX 2000, on partage avec plaisir les sourires.

IMPRIMER



Le COOLPIX 2000 vous garantit des impressions de grande qualité. Quel plaisir de pouvoir imprimer soi-même et sans délai ses propres photos !

APPRECIER



Asseyez-vous, détendez-vous et admirez tranquillement avec vos amis vos plus belles photos sur l'écran de votre téléviseur. Il vous suffit de brancher le câble vidéo et de vous installer confortablement avant de démarrer la séance.

Caractéristiques de l'appareil photo numérique Nikon COOLPIX 2000

Type: Appareil photo numérique CoolPix 2000

Pixels Effectifs: 2 millions

CCD: type 1/2,72 pouce (au total 2,11 millions de pixels)

Taille d'image: Au choix: 1632 (1632x1224 pixels), 1024 (1024x768 pixels), 640 (640x480 pixels)

Qualité d'image: Supérieure: 1/4, Normale: 1/8, Basique: 1/16

Objectif: Zoom Nikkor 3x; f=5,8 – 17,4mm (équivalent en format 24x36 à 38-114mm); Zoom numérique: jusqu'à 2,5x

Moniteur ACL: Ecran ACL polysilicium basse température à matrice active 1,5", 110000 pixels avec réglage de luminosité

Support de stockage: Carte CompactFlash™ (CF) de type I

Modes de prise de vue: Auto, Scène (Portrait, Fête/Intérieur, Portrait de nuit, Plage/Neige, Contre-jour), Film (jusqu'à 20 s en QVGA à 15 vues par seconde)

Menu de prise de vue: Qualité d'image, taille d'image, balance des blancs, mesure de l'exposition, continu, sélecteur de meilleure vue, corréction d'exposition, netteté

Modes d'acquisition: Vue par vue, Continu, Plaque de 16 (16 vues en format 1/16)

Nombres de vues avec une carte CF 8Mo: Supérieure: environ 8; Normale: environ 16; Basique: environ 39

Interface: USB 1.1

Flash intégré: Plage de portée: environ 0,4 à 2,7m (grand-angle), environ 0,4 - 1,3m (télé); système de flash par capteur; modes Flash: Auto, Atténuation des yeux rouges, Flash imposé, Flash annulé, Synchro lente

Alimentation: Quatre piles alcaline de type AA, Ni-MH ou NiCd, adaptateur secteur EH-5 (optionnel)

Dimensions (L x H x E): Environ 108 x 69 x 38mm

Poids: Environ 190g (sans batteries, ni carte CF)

Accessoires fournis: Courroie, carte CF 8Mo, câble vidéo, câble USB, quatre piles alcalines AA, CD-ROM Nikon View 5 (COOLPIX)

Accessoires optionnels: Adaptateur secteur EH-53, cartes CompactFlash™ de différentes capacités, étui souple CS-CP12, parasoleil pour moniteur HL-CP11

Configuration requise pour Nikon View 5

Macintosh

OS: Mac OS 9.0 – 9.2 (uniquement avec ports USB intégrés), Mac OS X 10.1.2 ou ultérieur

Modèles: iMac®, iMac® DV, Power Macintosh® G3 (Bleu/blanc), Power Mac® G4 ou ultérieur, iBook®, PowerBook® G3 ou ultérieur (ports USB intégrés uniquement)

Mémoire vive: 32Mo (64Mo ou plus recommandés)

Disque dur: 25 Mo nécessaires pour l'installation avec un supplément de mémoire disponible sur le disque de démarrage (au moins 10 Mo plus deux fois la capacité de la carte mémoire de l'appareil photo lorsque Nikon View 5 est ouvert).

Ecran: 800 x 600 ou mieux en millions de couleurs (recommandé en millions de couleurs)

Divers: Lecteur de CD-ROM nécessaire pour l'installation

Windows

OS: Windows® 98SE (version pré-installée), Windows® Me (version pré-installée), Windows® 2000 (version pré-installée), Windows® XP (Familial & Professionnel)

Modèles: Uniquement les modèles avec ports USB intégrés

UCT: 300 MHz Pentium® ou ultérieur

Mémoire vive: 64Mo (128Mo ou plus recommandés)

Disque dur: 25 Mo nécessaires pour l'installation, avec un supplément de mémoire disponible sur le disque système correspondant à 10 Mo plus deux fois la capacité de la carte mémoire de l'appareil photo lorsque Nikon View 5 est ouvert.

Ecran: 800 x 600 ou mieux avec High Colour (True Colour recommandé)

Divers: Lecteur de CD-ROM nécessaire pour l'installation

Microsoft® et Windows® sont des marques déposées ou comme ciiales de Microsoft Corporation aux Etats-Unis, au Canada et dans d'autres pays. Macintosh® et QuickTime® sont des marques déposées ou commerciales d'Apple Computer Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. CompactFlash™ est une marque commerciale de SanDisk Corporation. Les produits et noms de marque qui sont les marques déposées ou commerciales de leurs propriétaires respectives. Les images sur les écrans ACL et les moniteurs de cette brochure sont simulées. Les caractéristiques et la présentation sont sujettes à modification sans notification ni obligation de la part du fabricant. Mars 2002 ©2002 NIKON CORPORATION



Easi Print est le seul format de fichier numérique pour Easi 22, qui est le nouveau standard des formats de fichiers pour appareils photo numériques.



POUR UTILISER CORRECTEMENT VOTRE EQUIPEMENT, LESTINDISPENSABLE LIREATTENTIVEMENT SONMODE D'EMPLOI AVANT DE VOUS EN SERVIR. CERTAINES DOCUMENTATIONS NE SONT FOURNIES QUE SUR CD-ROM.

NIKON FRANCE S.A.
101 RUE DU MARCHE NOUVEAU
CEDEX CHAMPS ELYSÉES
TEL: 01 44 16 46 16
FAX: 01 44 16 46 32
http://www.nikon.fr

NIKON AG
KUNSPUNNENSTRASSE 6
8000 ZÜRICH CH-7001
TEL: 00 41 01 81 11
FAX: 00 41 01 81 01 38
http://www.nikon.ch
©nikon information.ch

N.Y. H. De Beukelaer & Co S.A.
Rue de la Woluwe 77
1200 BRUXELLES
TEL: 00 32 27 39 00 00
FAX: 00 32 27 39 00 25
e-mail: h.debeukelaer@debeukelaer.be
www.konbe

NIKON CANADA INC.
1055 AVENUE OGDEN
MISSISSAUGA, ONTARIO L4W 1C1
TEL: 905 876 0010
FAX: 905 876 0100



NIKON CORPORATION

FLUJI BLDG., 2-3, MARUNOUCHI 3-CHOME, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8331, JAPAN

www.niko-n-image.com/eng/



Fr Imprimé en Hollande (0205/A) Code No. 6CF41250



Si facile, si amusant et tellement COOLPIX.

Zoom-Nikkor 3x

2 millions de pixels effectifs

5 modes Scène

www.nikon-coolpix.com

Avec le COOLPIX 2000, tout devient si facile.



Capturez les plus beaux sourires en numérique

La vie offre tant à photographier et tant à partager... et il est si facile de le faire en numérique avec le Nikon COOLPIX 2000 qu'il serait dommage de s'en priver ! Mettez dès aujourd'hui sur le COOLPIX 2000 pour capturer avec plaisir les plus magnifiques des sourires.



Photographier avec facilité

ZOOM NIKKOR 3X

Le COOLPIX 2000 est doté d'un superbe zoom optique Nikkor 3x associé à un zoom numérique 2,5x. La distance n'est plus un obstacle pour réussir de belles images.



SELECTEUR DE MODE

Il suffit d'une simple rotation du sélecteur de mode de l'appareil photo pour choisir entre le mode Auto, d'une simplicité optimale, et les 5 modes Scène pré-programmés.

5 modes Scène pour des images réussies en toute circonstances.

Portrait [P]

Met en valeur le sujet en estompant agréablement l'arrière-plan.

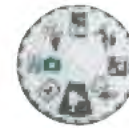
Portrait de nuit [P]
Déclenche le flash intégré pour éclairer le sujet en premier plan tout en maintenant l'obturateur assez longtemps ouvert pour révéler les détails de l'arrière-plan.

Fête/Intérieur [P]
Révèle les détails des

scènes faiblement éclairées. Le flash se déclenche automatiquement dès que nécessaire.

Contre-jour [P]
Déclenche le flash intégré pour sortir de l'ombre les sujets en contre-jour.

Plage/Neige [P]
Capture le scintillement de la mer ou de la neige sous le soleil.



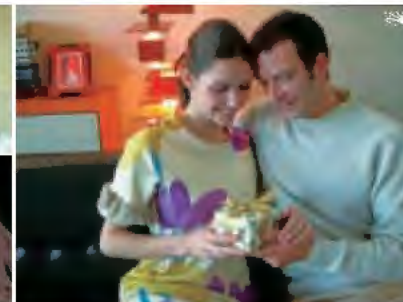
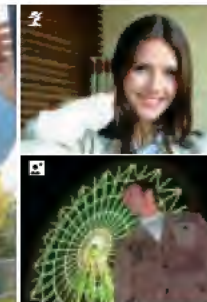
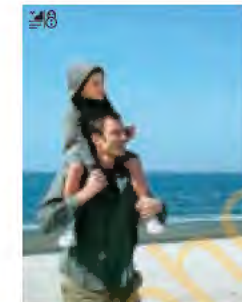
FILM

Parfois, une photo ne suffit pas – avec le mode film, vous pouvez saisir l'action en tournant un clip vidéo de 20 secondes (sans son).



VISUALISATION INSTANTANÉE

Pour contrôler instantanément vos images sur le moniteur ACL et ce, sans avoir à changer de mode.



COOLPIX 2000

Partager en toute convivialité

FACILE A TELECHARGER

Connectez le câble USB et appuyez sur le bouton TRANSFER. Vos images seront transmises vers votre ordinateur en l'espace de quelques secondes*. De plus, vous pouvez partager vos plus belles images avec vos parents et amis en profitant gratuitement du service Nikon FotoShare (www.nikonfotoshare.com**) - la communauté photo Nikon en ligne. En bref, le COOLPIX 2000 vous offre de multiples possibilités de profiter pleinement des joies de la photographie numérique.

*Nécessite l'installation du logiciel Nikon View 5.

**Nikon FotoShare peut ne pas être disponible dans certains pays.

NIKON VIEW 5 Ce logiciel de navigation exclusif à Nikon rend encore plus amusante et aisée la pratique de la photographie numérique. Vous pouvez naviguer parmi les images que vous avez stockées sur votre ordinateur sous forme de planche de vues miniatures. Vous souhaitez en sélectionner une ? Cliquez dessus pour l'afficher en plein écran et la visualiser dans les moindres détails. Vous pouvez aussi regarder les images sélectionnées sous forme de diaporama et les imprimer directement à partir de Nikon View 5. Vous pouvez aussi créer des images de taille réduite pour un envoi par courrier électronique ou télécharger vos images sur la Toile – Tout est facile avec Nikon View 5.



FACILE A ENVOYER PAR E-MAIL

Vous souhaitez envoyer par courrier électronique vos images à vos amis? Appuyez sur le bouton Mini-photo lorsque l'image est affichée à l'écran (en mode lecture) et le COOLPIX 2000 en créera automatiquement une copie dans un format optimisé pour un envoi rapide par e-mail.



FACILE A IMPRIMER

Avec le COOLPIX 2000, plusieurs possibilités de tirages s'offrent à vous. En effet, de nombreuses imprimantes personnelles vous permettent d'imprimer directement à partir de votre carte CF sans passer par un ordinateur. Pour un plus grand contrôle, vous pouvez visualiser vos photos sur ordinateur puis les imprimer en différents formats. Et si vous ne possédez ni imprimante ni ordinateur, confiez simplement votre carte mémoire CompactFlash au plus proche labo photo équipé en numérique.



*Nécessite l'utilisation du logiciel Nikon View 5 (fourni).