

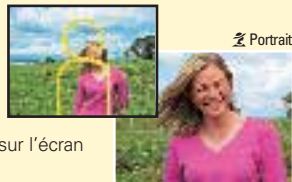
Des images toujours irréprochables

En sélectionnant l'un des quatre modes Scène à l'aide du sélecteur de mode, vous obtenez des photos adaptées au type de réglage choisi : «Sport», «Portrait»... Si vous souhaitez une assistance au cadrage, utilisez l'ingénieuse fonction «Aide Menu Scène». Ne vous préoccupez plus de rien : l'appareil photo travaille pour vous !

Modes Scène avec fonction «Aide Menu Scène»

- Portrait**
- Paysage**
- Sport**
- Portrait de nuit**

La fonction «Aide Menu Scène» vous guide pour réaliser des images encore plus attrayantes. Il vous suffit de cadrer votre sujet en fonction des repères apparaissant sur l'écran et de déclencher!



Autres modes Scène...

- Fête/Intérieur**
- Plage/Neige**
- Coucher de soleil**
- Aurore/Crépuscule**
- Paysage de nuit**
- Gros plan**
- Musée**
- Feux d'artifice**
- Reproduction**
- Contre-jour**

La prise de vue avec les appareils numériques CoolPix 3100 et CoolPix 2100 est un véritable jeu d'enfant. Grâce à leur design et commandes ergonomiques, vous obtenez de superbes images en toute simplicité et rapidité. Avec les CoolPix Nikon, même les novices pourront goûter aux plaisirs de la photographie numérique. Des fonctions conviviales, la qualité Nikon et un appareil qui tient dans la poche: toutes ces caractéristiques font de chaque prise de vue un instant agréable.



COOLPIX3100
3,2 millions de pixels effectifs



COOLPIX2100
2,0 millions de pixels effectifs

CARACTÉRISTIQUES DES COOLPIX 3100/ COOLPIX 2100

Type: Appareils photo numériques CoolPix 3100/ CoolPix 2100
Pixels effectifs: 3,2 millions (CoolPix 3100)/2,0 millions (CoolPix 2100)
Capteur DTC: CoolPix 3100: type 1/2,7 pouce (au total 3,34 millions de pixels) **CoolPix 2100:** type 1/3,2 pouce (au total 2,11 millions de pixels)
Qualité / taille image: CoolPix 3100: High (2048*), Normal (2048), Normal (1600), Ecran PC (1024), Ecran TV (640) **CoolPix 2100:** High (1600*), Normal (1600), Ecran PC (1024), Ecran TV (640)
Objectif: CoolPix 3100: Zoom-Nikkor 3x ; f=5,8-17,4mm (équivalent en format 24 x 36 à 38-115mm) ; zoom numérique : jusqu'à 4x **CoolPix 2100:** Zoom-Nikkor 3x ; f=4,7-14,1mm (équivalent en format 24 x 36 à 36-108mm) ; zoom numérique : jusqu'à 4x
Moniteur: CoolPix 3100: ACL polysilicium TFT basse température à matrice active 1,5", 110000 pixels avec réglage de luminosité **CoolPix 2100:** ACL polysilicium TFT basse température à matrice active 1,5", 75000 pixels avec réglage de luminosité
Support d'enregistrement: Carte CompactFlash™ (CF) type I
Modes de prise de vue: Auto, Aide Menu Scène (Portrait, Paysage, Sport, Portrait de nuit), Scène (Fête/Intérieur, Plage/Neige, Coucher de soleil, Aurore/ Crépuscule, Paysage de nuit, Gros plan, Musée, Feux d'artifice, Reproduction et Contre-jour), Manuel (comprend le menu de prise de vue avec les options Balance des blancs, Correction d'exposition, Impression date, Mode d'acquisition, Sélecteur de meilleure image et Netteté)
Clip vidéo: CoolPix 3100: jusqu'à 20 s avec l'option Clip TV (640) à 15 vps ; jusqu'à 40 s avec l'option Clip vidéo (320), Clip N & B (320) à 15 vps, et Clip sépia (320) à 5 vps. **CoolPix 2100:** jusqu'à 7 s avec l'option Clip TV (640) à 15 vps ; jusqu'à 15 s avec l'option Clip vidéo (320), Clip N & B (320) à 15 vps, et Clip sépia (320) à 5 vps.
Modes d'acquisition: Vue par vue, Continu, Planche 16 vues (16 vues en format 1/16)
Nombre de vues: CoolPix 3100: (avec une carte CF de 16 Mo) : High : environ 10 ; Normal : environ 19 **CoolPix 2100:** (avec une carte CF de 8 Mo) : High : environ 8 ; Normal : environ 15
Flash intégré: Plage de portée : environ 0,4 à 3m (grand-angle), environ 0,4 à 1,7m (télé) ; système de flash par capteur frontal; Modes flash : Auto, Flash annulé, Atténuation des yeux rouges, Flash imposé
Interface: USB
Alimentation: deux accus rechargeables Ni-MH (EN-MH1) ; une pile lithium CR-V3 (optionnelle), deux batteries nickel ZR6 (optionnelles) ; deux piles lithium FR6 (LR1) (optionnelles) ; alimentation secteur EH-61 (optionnelle)
Dimensions (LxHxE): Environ 87,5 x 65 x 38mm
Poids: Environ 150g (sans accu/pile ni carte CF)
Accessoires fournis: dragonne, carte CF (CoolPix 3100 : 16 Mo ; CoolPix 2100 : 8 Mo), câble USB, câble vidéo, accu rechargeable Ni-MH (EN-MH1), chargeur d'accu MH-70, CD-ROM Nikon View
Accessoires optionnels: accu rechargeable Ni-MH (EN-MH1), alimentation secteur EH-61, cartes CF de différentes capacités, étui d'appareil CS-CP14
Configuration système requise pour Nikon View
Macintosh
Système d'exploitation: Mac® OS 9.0 à 9.2 (uniquement avec ports USB intégrés), Mac OS X (version 10.1.3 ou ultérieure)
Modèles iMac: iMac™ DV, Power Macintosh™, G3 (Bleu & Blanc), Power Mac™ G4 ou ultérieur ; iBook™, PowerBook™ G3 ou ultérieur (uniquement avec ports USB intégrés)
Mémoire vive: 64 Mo ou plus recommandés
Disque dur: 60 Mo nécessaires pour l'installation, avec un supplément de mémoire correspondant à deux fois la capacité de la carte mémoire de l'appareil photo plus 10 Mo lors de l'utilisation de Nikon View
Ecran: 800 x 600 avec couleur sur 16 bits (recommandé avec couleur sur 24 ou 32 bits)
Divers: lecteur de CD-ROM nécessaire pour l'installation
Windows
Système d'exploitation: Versions pré-installées de: Windows® 98 Deuxième Edition (SE), Windows® Me, Windows 2000 Professionnel, Windows XP Edition Familiale™, Windows XP Professionnel
Modèles: uniquement avec ports USB intégrés
Processeur: Pentium® 300MHz ou plus
Mémoire vive: 64 Mo ou plus recommandés
Disque dur: 60 Mo nécessaires pour l'installation, avec un supplément de mémoire correspondant à deux fois la capacité de la carte mémoire de l'appareil photo plus 10 Mo lors de l'utilisation de Nikon View
Ecran: 800 x 600 avec couleur sur 16 bits (recommandé avec couleur sur 24 ou 32 bits)
Divers: lecteur de CD-ROM nécessaire pour l'installation

Microsoft® et Windows® sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Macintosh® et Quick Time® sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Apple Computer Inc aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. CompactFlash™ est une marque de SanDisk Corporation. Pixology IRISS est une marque de Pixology Ltd. Les produits et les noms de marque sont les marques commerciales ou déposées de leur détenteur respectif. Les images des écrans ACL ou autres moniteurs, présentées dans cette brochure, sont simulées. Les caractéristiques et le produit sont sujets à modification sans notification préalable ni obligation de la part du fabricant. Août 2003

©2003 NIKON CORPORATION



NIKON FRANCE S.A.
191 RUE DU MARCHÉ ROLLAY
94504 CHAMPIGNY-SUR-MARNE CEDEX
TEL: (1) 45-16-45-16
FAX: (1) 45-16-45-05
http://www.nikon.fr

NIKON AG
IM HANSELMA 10
CH-8132 EGGZEH
TEL: (043) 277 27 00
FAX: (043) 277 27 01
http://www.nikon.ch
e-mail: nikon@nikon.ch

N.V. H. De Beukelaer & Co S.A.
Boomscootweg 77
B-2650 Aarselaar
TEL: (03) 781 59 00
Fax: (03) 777 01 25
e-mail: nikon@debeukelaer.be
www.nikon.be

NIKON CANADA INC.
1366 AEROWOOD DRIVE
MISSISSAUGA, ONTARIO, L4W 1V1
TEL: (905) 625-9910
FAX: (905) 625-0103



ATTENTION
POUR UTILISER CORRECTEMENT VOTRE EQUIPEMENT, IL EST INDISPENSABLE DE LIRE ATTENTIVEMENT SON MODE D'EMPLOI AVANT DE VOUS EN SERVIR. CERTAINES DOCUMENTATIONS NE SONT FOURNIES QUE SUR CD-ROM.

NIKON CORPORATION
Fuji Bldg., 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku,
Tokyo 100-8331, Japan
www.nikon-image.com/eng/

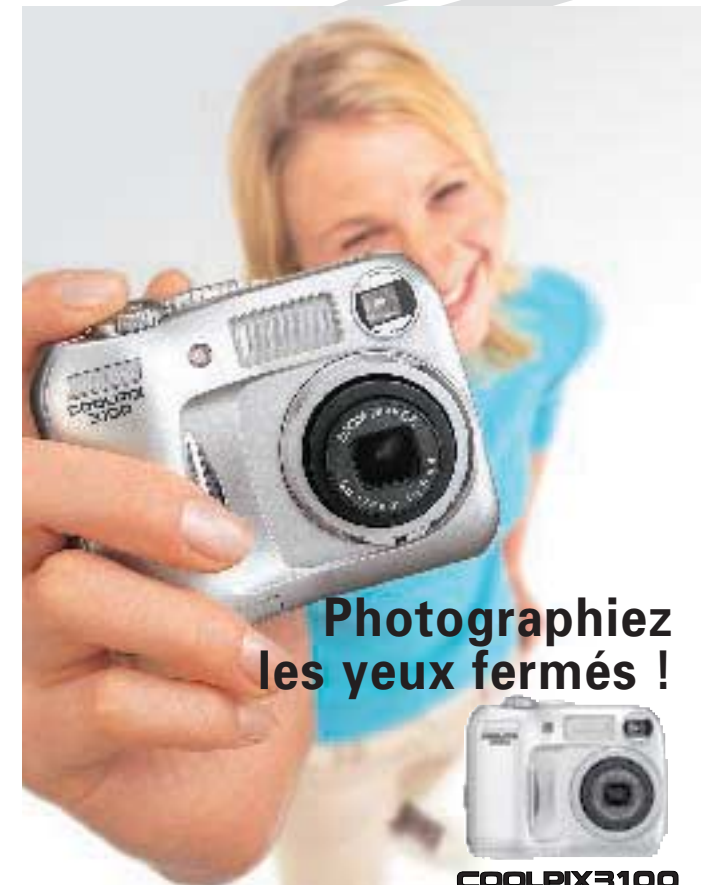
Fr Imprimé en Hollande (0308/B) Code No. 6CF41330



At the heart of the image
Au cœur de l'image

APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE

**COOLPIX
3100
2100**



Photographiez les yeux fermés !



COOLPIX3100
3,2 millions de pixels effectifs



COOLPIX2100
2,0 millions de pixels effectifs

Zoom-Nikkor
optique
3x

14
modes Scène

Compact et
léger

www.nikon-coolpix.com

Faites-vous votre propre Opinion !



Et la photographie devient facile



Du piment dans la prise de vue



Avec Nikon, tout est SIMPLE

Tout simplement !

Obtenez de superbes images numériques sans la moindre difficulté. Il vous suffit de positionner le sélecteur de mode sur AUTO, d'appuyer sur le déclencheur et le tour est joué ! Pour visualiser vos images en plein écran sur le moniteur de l'appareil, servez-vous de la commande VISUALISATION. Si les résultats ne vous conviennent pas, appuyez sur la commande EFFACER pour supprimer l'image. Vous n'avez rien d'autre à faire pour savourer les joies de la photographie numérique !



Paré pour la qualité

Avec Nikon, ne vous préoccupez pas de la qualité ! Elle est forcément au rendez-vous ! Le zoom-Nikkor 3x de haute résolution, associé à l'excellente technologie numérique Nikon offre incontestablement des images claires et lumineuses. De plus, il permet la prise de vue macro (jusqu'à 4cm du sujet). Bien évidemment, vous ne pouvez vérifier le fonctionnement interne de l'appareil, mais les résultats que vous avez devant les yeux sont à chaque fois de grande qualité, à l'image de la marque.



Eclatez-vous !

Jusque dans leurs moindres détails, les CoolPix 3100 et CoolPix 2100 sont conçus pour faciliter la prise de vue et rendre celle-ci toujours plus agréable. Essayez la fonction d'«impression» de la date pour inclure automatiquement dans votre image la date de prise de vue. La fonction de recadrage vous permet de redimensionner vos images directement sur le moniteur de l'appareil photo. Ainsi, vous obtenez exactement l'image dont vous rêvez. Grâce aux filtres sépia, monochrome et doux, la créativité est toujours au rendez-vous !



Réalisateur d'un jour !

Si une image fixe n'est pas à même de restituer l'ambiance du moment, servez-vous du mode Clip vidéo afin de réaliser de courtes séquences filmées que vous pourrez visionner sur votre téléviseur. La durée maximale d'enregistrement des clips est de 40 secondes pour le CoolPix 3100 (et 15 secondes pour le CoolPix 2100). C'est désormais à vous de jouer !



Nikon View

Et la simplicité continue lorsque vous connectez votre CoolPix à un ordinateur. Grâce au logiciel Nikon View, fourni avec les CoolPix 3100 et 2100 vous pouvez modifier la taille de vos images, les retoucher...



Transférer d'une simple touche : Connectez l'appareil photo à votre ordinateur à l'aide du câble USB fourni puis appuyez sur la commande de transfert. C'est aussi simple et rapide que cela de transférer des images. Effacez ensuite les photos enregistrées sur la carte mémoire. Vous êtes à nouveau prêt pour photographier !

Visualiser : Visualisez en toute simplicité chaque image ainsi que les données associées.

Retoucher : Ajustez les couleurs de vos images ou éliminez l'effet yeux rouges. Grâce au logiciel Nikon, tout est possible et facile.

Envoyer par e-mail : Insérez des photos dans vos messages afin d'en faire profiter votre famille et vos amis. Utilisez la fonction Mini-photo pour créer de petites reproductions de vos images optimisées pour un envoi par e-mail.

Imprimer : Vous pouvez ensuite imprimer vos images directement de chez vous, en choisissant l'une des nombreuses mises en page ou tailles d'impression disponibles.

FotoShare : Rejoignez-nous sur le site de partage d'images en ligne! Inscrivez-vous sur www.nikonfotoshare.com pour partager vos souvenirs avec votre famille et vos amis dans le monde entier.



* Nikon FotoShare n'est pas disponible dans certains pays.

