

APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE

COOLPIX

S9



*At the heart of the image*

Au cœur de l'image

6,1 millions de pixels

Zoom 3x

Moniteur ACL  
2,5 pouces



ED 6.4 192mm 1.9S-43

[www.nikoncoolpix.info](http://www.nikoncoolpix.info)

app-phot-col.com







Nikon présente le COOLPIX S9 – un appareil photo adapté à votre style et votre passion vous permettant d'exprimer votre créativité. Un outil à posséder, un plaisir à utiliser, sa surface particulière capte le regard lors de la saisie du moment, tandis que la précision d'un objectif Zoom-Nikkor ED 3x et un confortable capteur 6,1 mégapixels permettent des couleurs réalistes d'une netteté exceptionnelle. Simplifiant comme jamais auparavant

6,1

Millions  
de pixels

3x

Zoom

2,5

Écran ACL de  
2,5 pouces

l'obtention d'une netteté réellement satisfaisante et d'une parfaite exposition, il offre un accès instantané à trois technologies Nikon uniques d'une simple pression sur une commande. Et comme il offre l'avantage d'un confortable écran ACL de 2,5 pouces, le COOLPIX S9 simplifie la composition et transforme les conditions de lecture. Maintenez une longueur d'avance en termes de qualité et de richesse fonctionnelle – choisissez le COOLPIX S9.



# Qualité nettement supérieure



Avec la commande Portrait optimisée, il est plus simple que jamais d'obtenir d'excellents résultats. Raccourci vers trois innovations uniques, elle donne instantanément accès aux fonctions AF priorité visage et de correction logicielle de l'effet « yeux rouges » pour une acquisition d'image optimisée et permet de transformer l'exposition après la prise de vue avec la puissante fonction D-Lighting de Nikon.



## Fonction D-Lighting

Améliorez les images sous-exposées ou les photos prises à contre-jour. La fonction exclusive D-Lighting de Nikon crée automatiquement une copie avec ajout de détails là où c'est nécessaire sans modifier les zones correctement exposées.



Avec la fonction D lighting

## AF priorité visage

Prenez des portraits d'une grande netteté, quelle que soit la position du sujet dans la vue. La fonction AF priorité visage trouve automatiquement les visages, effectue la mise au point sur ceux-ci, vous permettant ainsi d'obtenir des résultats extrêmement nets prise après prise.

\* L'utilisation de la fonction de détection des visages peut être limitée dans certaines conditions de prise de vue.



## Fonction de correction logicielle de l'effet « yeux rouges »

Évitez l'effet « yeux rouges » parfois causé par le flash. La fonction de correction logicielle de l'effet « yeux rouges » détecte automatiquement les yeux rouges sur une photo et compense intelligemment ce phénomène directement depuis l'appareil photo, pour des résultats plus avantageux, plus naturels.



Remarque : Les images présentées ci-dessus ne sont utilisées qu'à des fins de représentation.

## Film imageparimage

Créez vos propres films d'animation ! Prenez simplement une photo de vos sujets, déplacez-les, reprenez-les avec la nouvelle fonction image par image, pour produire des clips vidéo d'aspect professionnel.



## PictureProject

PictureProject étend les possibilités photographiques. Fourni avec chaque appareil photo COOLPIX, ce logiciel unique, convivial simplifie l'édition des images, et facilite l'organisation et le partage d'images, tandis qu'une large gamme de plug-ins permet d'étendre les possibilités à la demande.

## Caractéristiques de l'appareil photo numérique Nikon COOLPIX S9

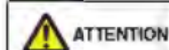
<b>Pixels effectifs :</b>	8,1 millions
<b>Capteur :</b>	DTC 1/2,5 pouces (environ 6,36 millions de pixels au total)
<b>Tailles d'image :</b>	Élevée (2 816*), Normale (2 048), Écran PC (1 024), Écran TV (640 24x36) ; 1/3,5-4,3 ; 13 lentilles en 10 groupes ; Zoom numérique : jusqu'à 4x
<b>Objectif :</b>	Zoom-Nikkor ED 3x ; 6,4-19,2 mm (équivalent à environ 36-114 mm en format 35mm)
<b>Plage de mise au point :</b>	25 cm environ à l'infini (∞), 4 cm environ à l'infini (∞) en mode Macro
<b>Moniteur :</b>	ACL TFT 2,5 pouces, 153 600 pixels avec réglage de luminosité
<b>Support d'enregistrement :</b>	Carte mémoire SD et mémoire interne (environ 24 Mo)
<b>Modes de prise de vue :</b>	Auto, 4 modes avec aide à la prise de vue (Portrait, Paysage, Sport, Portrait de nuit), 11 modes Scène (Fête/Intérieur, Plage/Neige, Coucher de soleil, Aurore/ Crépuscule, Paysage de nuit, Gros plan, Musées, Feux d'artifice, Reproduction, Contre-jour, Panorama assisté), Enregistrement audio, Sélecteur de meilleure image (BSS), Meilleure exposition, Options couleur, Détection de flou, Impression date, Retardateur (10 s)
<b>Clip vidéo :</b>	Avec son : Clip TV (640) à 30 vps, Clip vidéo (320) à 30 vps, Clip vidéo (160) à 30 vps ; Sans son : Clip/Intervalle à 30 vps, film image par image à vitesse réglable disponible
<b>Modes d'acquisition :</b>	1) Vue par vue, 2) Continu (environ 1,7 vps), 3) Planché 18 vues (environ 2,1 vps, disponible uniquement avec la taille d'image 8 millions de pixels), 4) Prise de vue avec intervalomètre
<b>Nombre de vues (avec mémoire interne) :</b>	6M : Élevée (2816*) environ 9, Normale (2048) environ 16, 3 millions de pixels : Normale (2048) environ 32
<b>Flash intégré :</b>	Portée : environ 0,25-3,2m (grand-angle), environ 0,45-2,0m (téléobjectif) Modes de flash : Auto, Auto avec atténuation des yeux rouges (fonction de correction logicielle de l'effet « yeux rouges »), Flash annulé, Flash imposé et Synchro lente, USB, sortie audio-vidéo
<b>Interface :</b>	20 langues : allemand/anglais/espagnol/français/italien/néerlandais/russe/suédois/japonais/chinois simplifié/chinois traditionnel/coréen/thaï/portugais/polonais/indonésien/finois/danois/norvégien/tchèque (sélection à partir d'un menu)
<b>Langues prises en charge :</b>	Accumulateur rechargeable Li-ion EN-EL6 (fourni)
<b>Alimentation :</b>	190 images avec un EN-EL6 (basé sur le standard CIPA)
<b>Autonomie de l'accumulateur (environ) :</b>	Environ 90,5 x 58 x 20,4 mm hors parties saillantes
<b>Dimensions (LxHxP) :</b>	115 g sans l'accumulateur et la carte mémoire SD
<b>Poids (environ) :</b>	Accumulateur Li-ion rechargeable EN-EL6, chargeur d'accumulateur MH-62, câble USB UC-E6, câble audio-vidéo EG-CP14, dragonne, CD-ROM PictureProject
<b>Accessoires fournis en standard :</b>	* Les accessoires fournis peuvent varier selon le pays ou la région.

### Configuration système requise pour PictureProject

<b>Système d'exploitation</b>	<b>Macintosh :</b> Mac® OS X version 10.3.9 ou ultérieure <b>Windows :</b> Windows® XP Edition familiale/Professionnel, Versions préinstallées de Windows® 2000 Professionnel
<b>Remarque</b>	Lecteur de CD-ROM nécessaire pour l'installation. Seuls les ports USB intégrés sont pris en charge.

Microsoft® et Windows® sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Macintosh® et QuickTime® sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Apple Computer Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logo FotoNation est une marque commerciale. Le logo SD est une marque commerciale. PictBridge est une marque commerciale. La technologie D-Lighting est fournie par Apical Limited. La technologie Face-priority AF (fonction « AF priorité visage ») est fournie par Identix®. Pictmotion contient des technologies brevetées fournies par muvee Technologies Plc. Ltd. Les noms de produits et de marques sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les images des écrans ACL ou autres moniteurs présentées dans cette brochure sont simulées.

Les caractéristiques et l'équipement sont susceptibles d'être modifiées sans préavis ni obligation de la part du fabricant.  
August 2006 ©2006 NIKON CORPORATION



**ATTENTION** POUR UTILISER CORRECTEMENT VOTRE ÉQUIPEMENT, IL EST INDISPENSABLE DE LIRE ATTENTIVEMENT LES MANUELS AVANT DE VOUS EN SERVIR. CERTAINS DOCUMENTS NE SONT FOURNIS QUE SUR CD-ROM.

**Nikon France S.A.S.**  
191, Rue du Marché Rollay,  
94504 Champigny  
sur Marne Cedex  
[www.nikon.fr](http://www.nikon.fr),  
[www.europe-nikon.com](http://www.europe-nikon.com)

**Nikon AG**  
Im Hanselmaai 10,  
8132 Egg ZH  
[www.nikon.ch](http://www.nikon.ch),  
[www.europe-nikon.com](http://www.europe-nikon.com)

**NIKON BeLux**  
50 Avenue de Bourget,  
1130 Bruxelles  
[www.nikon.be](http://www.nikon.be),  
[www.europe-nikon.com](http://www.europe-nikon.com)



### NIKON CORPORATION

Fuji Bldg., 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-8331, Japan

<http://nikonimaging.com/>