



Compacts numériques Nikon COOLPIX P1 / COOLPIX P2

Fiche technique

Type d'appareil	Compact numérique
Pixels effectifs	8 millions (COOLPIX P1) / 5,1 millions (COOLPIX P2)
Capteur DTC	COOLPIX P1 : 1/1,8 pouces (total de 8,31 millions de pixels) / COOLPIX P2 : 1/1,8 pouces (total de 5,26 millions de pixels)
Taille d'image	COOLPIX P1 : 8M (3264), 5M (2592), 3M (2048), 2M (1600), 1M (1280), PC (1024), TV (640), 3:2 (3264) / COOLPIX P2 : 5M (2592), 3M (2048), 2M (1600), 1M (1280), PC (1024), TV (640), 3:2 (2592)
Objectif	Zoom-Nikkor 3,5x ; 7,5-26,3mm (équivalent à 36-126mm en format 24x36); f/2.7-5.2 ; 7 lentilles en 6 groupes ; Zoom numérique : jusqu'à 4x
Plage de mise au point :	50cm à l'infini (), 4cm à l'infini () en mode Macro
Moniteur ACL	TFT 2,5 pouces, 110 000 pixels avec réglage de la luminosité
Support d'enregistrement	Mémoire interne (COOLPIX P1 : environ 32Mo, COOLPIX P2 : environ 16Mo), carte mémoire SD
Modes de prise de vue	Auto, Auto programmé, Auto à priorité ouverture, Scène (Panorama assisté, Plage/Neige, Musée, Reproduction, Sport), Scène avancée (Portrait [AF Visage], Portrait, Fête/Intérieur, Portrait de nuit, Paysage, Paysage de nuit, Coucher de soleil, Aurore/Crépuscule, Feux d'artifice, Contre-jour, Gros plan), Enregistrement audio, BSS (Sélecteur de meilleure image), Avertissement de flou, Impression de la date, Retardateur (3, 10 s)
Clip vidéo	Avec son : Clip TV (640*) à 30 vps, Clip TV (640) à 15 vps, Clip vidéo (320) à 15 vps, Clip vidéo (160) à 15 vps ; Clip sépia (320) à 5 vps, Clip N&B à 15 vps ; Sans son : Clip/intervalle à 30 vps, VR électronique (Réduction des vibrations) disponible
Modes d'acquisition	COOLPIX P1 : 1) Vue par vue, 2) Continu H (environ 2,3 vps), 3) Continu L (environ 2,0 vps), 4) Rafale MAX (jusqu'à 100 vues à la cadence maximale de 30 vps), 5) Planche 16 vues (16 vps en format 1/16), 6) Buffer 5 vues (environ 1 vps), 7) Prise de vue par intervalloètre / COOLPIX P2 : 1) Vue par vue, 2) Continu (environ 2,5 vps), 3) Rafale MAX (jusqu'à 40 vues à la cadence maximale de 30 vps), 4) Planche 16 vues (16 vps en format 1/16), 5) Buffer 5 vues (environ 1,2 vps), 6) Prise de vue par intervalloètre
Nombre de vues (avec la mémoire interne)	COOLPIX P1 : Fine : environ 7, Normal : environ 14, Basic : environ 27 / COOLPIX P2 : Fine : environ 5, Normal : environ 10, Basic : environ 20
Flash intégré	Portée : 0,5-3,8m (grand-angle), 0,5-2,0 (télé) ; modes de flash : Auto, Auto avec atténuation des yeux rouges (Fonction de correction logicielle de l'effet "yeux rouges"), Flash annulé, Flash imposé, Synchro lente et Synchro sur le second « rideau »
Interface	Wi-Fi, USB 2.0, sortie audio/vidéo
Compatibilité Wi-Fi	IEEE802.11b/g
Langues prises en charge	Allemand / Anglais / Espagnol / Français / Italien / Néerlandais / Suédois / Japonais / Chinois simplifié / Chinois traditionnel / Coréen/Russe, au choix pour les menus
Alimentation	Un accumulateur Li-ion rechargeable EN-EL8 (fourni), Adaptateur secteur

	EH-62C (optionnel)
Autonomie (environ)	COOLPIX P1 : Environ 180 vues avec un accumulateur rechargeable EN-EL8 / COOLPIX P2 : Environ 190 vues avec un EN-EL8 (calculs basés sur la norme CIPA)
Dimensions (LxHxE)	Environ 91 x 60 x 39mm
Poids	Environ 170g (sans accumulateur ni carte mémoire SD)
Accessoires fournis**	Accumulateur Li-ion rechargeable EN-EL8, Chargeur d'accumulateur MH-62, Câble USB, Câble audio vidéo, Dragonne, CD-ROM PictureProject
Accessoires optionnels	Etui, Adaptateur secteur EH-62C, Adaptateur Wi-Fi pour imprimante PD-10

Configuration système requise pour PictureProject

Système d'exploitation	Macintosh : Mac [®] OS X version 10.1.5 ou version ultérieure (version 10.2.8 ou version ultérieure requise pour l'option « Graver le disque ») / Windows : Versions préinstallées de Windows [®] XP Édition familiale /Professionnel, Windows [®] 2000 Professionnel, Windows [®] Me, Windows [®] 98SE
Mémoire vive (RAM)	Macintosh : Minimum 64 Mo / Windows : Minimum 64 Mo (128 Mo avec l'option « muvee »)
Disque dur	60 Mo nécessaires pour l'installation
Écran	800 x 600 ou plus avec couleur sur 16 bits (recommandé avec couleur sur 32 bits)
Divers	Lecteur de CD-ROM nécessaire pour l'installation Seuls les ports USB intégrés sont pris en charge

Microsoft[®] et Windows[®] sont des marques ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Macintosh[®] et QuickTime[®] sont des marques ou des marques déposées d'Apple Computer Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logo FotoNation est une marque. Le logo SD est une marque. PictBridge est une marque commerciale. La technologie D-Lighting est fournie par Apical Limited. La technologie AF priorité visage est fournie par Identix[®]. Les noms de produits et de marques sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs.

Les caractéristiques et l'équipement sont sujets à modification sans préavis ni obligation de la part du fabricant. Septembre 2005 ©2005 NIKON CORPORATION

Norme industrielle de mesure de la durée de vie des accumulateurs pour appareil photo. Mesure effectuée à une température de 25°C ; réglage du zoom pour chaque image, flash intégré activé pour une image sur deux, taille d'image « Normal ». (COOLPIX P1 : 8M ; COOLPIX P2 : 5M).

Les accessoires fournis peuvent varier selon le pays ou la région.