



# JE SUIS LE NIKON COOLPIX P7000

## COOLPIX P7000



### Références



COOLPIX P7000  
EAN 018208 92031 0  
VMA450E1

### Disponibilité

Septembre 2010



## JE SUIS UN EXPERT

Le COOLPIX P7000 a été conçu pour satisfaire les photographes exigeants qui souhaitent voyager léger en conservant une ergonomie et une fiabilité absolue. La fonction de paramétrage du zoom en focale fixe offre au photographe, amateur ou pro, une nouvelle façon d'appréhender le cadrage d'un compact numérique. Son corps en magnésium lui assure une solidité, nécessaire aux conditions dans lesquelles il sera utilisé.

La gamme Performant des Nikon COOLPIX s'ouvre vers de nouveaux horizons.

### Points forts

- Zoom NIKKOR 7,1x grand-angle (28-200mm) pour plus de polyvalence
- Stabilisation d'image VR optique pour plus de qualité
- Ecran 3" (921 000 pixels) CLEAR COLOR pour plus de réalisme
- Vidéo HD (720p) avec zoom optique fonctionnel pour plus de créativité
- 2 molettes de réglages, 3 tourelles de fonctions et 2 boutons personnalisables pour plus de souplesse
- Affichage horizon virtuel possible pour plus de fiabilité
- Nouveau processeur EXPPEED C2 pour un appareil ultra réactif et un meilleur traitement d'image

Pixels effectifs	10,1 mégapixels (3648 x 2736 pixels)
Capteur	1/1,7" RGB CCD
Objectif Focale	Zoom Nikkor 7,1x 6,0-42,6 mm (équivalent 28-200mm) programmable en positions fixes 28, 35, 50, 85, 105, 135, 200 mm
Ouverture Conception optique	f/2,8-5,6 - diaphragme à iris 10 positions par 1/3 + filtre neutre 3 EV 11 éléments en 9 groupes (2 verres ED et 4 éléments asphériques)
Zoom numérique	Maximum 4x (équivalent 800mm)
Plage de mise au point	Env. de 50 cm à l'infini (en grand-angle), env. de 80cm à l'infini (en télé) Mode macro : env. 2 cm (en grand-angle)
Stabilisation (VR)	optique + détection de mouvements
Moniteur Viseur optique	LCD 3" (921 000 pixels) CLEAR COLOR, contraste 1:800 et espace colorimétrique = 100% sRGB Avec correcteur dioptrique, couverture 80% env.
Stockage	Mémoire interne (env. 79 Mo), carte mémoire SD/SDHC/SDXC*1
Sensibilité ISO	de 100 à 3200 ISO (+ Hi-1) - mode nuit (de 400 à 12800 ISO) en 3 mégapixels
Exposition	Modes P S A M ; 8s à 1/4000 sec (de 60 à 1/4000 sec en mode M) ; jusqu'à 1.3 vps sur 45 vues 3 fonctions de bracketing (expo, ISO, balance des blancs) D-Lighting et D-Lighting actif et Picture Control
Vidéo	HD 720p (1280x720 en 24 vps) VGA (640x480 en 30 vps) - QVGA (320x240 en 30 vps) MOV (H.264) son stéréo et prise micro externe (fonction de réduction du bruit du vent) Mise au point en continu possible, zoom optique fonctionnel, Fonctions d'éditations intégrées
Détection des visages Modes Scènes	AF priorité visage/maximum 12 visages 18 modes Scène + sélecteur automatique
Interface Formats	USB Hi-Speed / HDMI / microphone jack 3.5 JPG / NRW (Raw) / MOV (AVC/H.264) / WAV
Alimentation	Bat. rechargeable Li-ion EN-EL14 (1030 mAh), chargeur MH-24, Adapt. secteur EH-5A (option)
Autonomie* 2	Env. 350 photos avec EN-EL14
Dimensions* 3 (L x h x p)	Env. 114,2 x 77,0 x 44,8 mm
Poids* 3	Env. 355 g

\*1: Non compatible avec les cartes MMC. \*2: Selon les normes CIPA pour mesurer l'autonomie des batteries. \*3: Méthode de caclul des dimensions et du poids en accord avec les directives de la norme CIPA DCG-005-2009 • Dimensions hors-tout • Poids : valeurs avec batterie et carte SD



## Accessoires recommandés

WC-E75a nécessite la bague UR-E22

EH-5a

ML-L3

SB-400