

COOLPIX S51

Elégance et raffinement



Couleurs disponibles

- Silver
- Chocolat

Caractéristiques principales



Capteur CCD 8 mégapixels



Zoom optique Nikkor 3 x (équ. 38-114 mm)



Système de réduction des vibrations VR optique



Moniteur ACL de 3 pouces de 230 000 pixels avec visualisation grand angle et anti-reflet



Sensibilité jusqu'à 1600 ISO

Nouveau processeur *EXPEED* (rapidité et qualité d'image)

Ultra compact avec une épaisseur de 21mm

Film d'animation Stopmotion

| | | |
|---------------|----------------------|--|
| | COOLPIX S51 | |
| | REF | Chocolat : VAA-995-E1 Silver : VAA-990-E1 |
| | EAN | Chocolat : 0 018208 91377 0 Silver : 0 018208 91369 5 |
| Disponibilité | début septembre 2007 | |

Description produit

Equipé du plus petit zoom 3x périscopique à stabilisation optique au monde, le COOLPIX S51 se démarque également par son design très soigné et son grand écran ACL haute définition de 7,62cm de diagonale.

Avec son boîtier en métal, disponible en finition Silver ou Chocolat, le COOLPIX S51 est un vrai petit bijou de technologie avec lequel faire des photos est un réel plaisir.



Système de réduction des vibrations VR optique

L'un des groupes optiques de l'objectif de l'appareil compense en temps réel les mouvements de celui-ci pour réduire au maximum les effets de flou de bougé.



3-InCamera

Association de 3 fonctions qui donnent à vos images toujours plus de dynamisme.

AF priorité visage, pour des portraits toujours nets.

Correction des yeux rouges, pour supprimer automatiquement de vos portraits cet effet.

D-Lighting, pour des images plus équilibrées en cas de contre jour ou de zones très sombres.



High ISO

En activant ce mode, l'appareil réduit automatiquement le flou en choisissant la bonne sensibilité ISO en fonction de la scène photographiée.



Pictmotion

Cette fonction vous permet de créer directement depuis l'appareil des diaporamas animés en y associant des musiques pour un partage des images plus convivial.

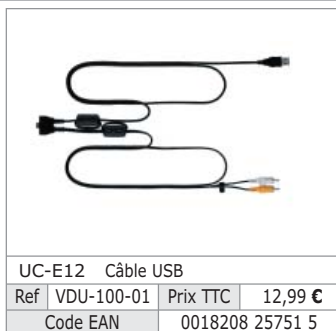
Stylé



Accessoires fournis



| | | | |
|--------------------|-----------------|----------|---------|
| EN-EL8 Accu Li-ion | | | |
| Ref | VAW-182-01 | Prix TTC | 35,00 € |
| Code EAN | 0018208 25606 8 | | |



| | | | |
|------------------|-----------------|----------|---------|
| UC-E12 Câble USB | | | |
| Ref | VDU-100-01 | Prix TTC | 12,99 € |
| Code EAN | 0018208 25751 5 | | |



| | | | |
|---------------------------------------|-----------------|----------|---------|
| PV-12 Socle pour imprimante ImageLink | | | |
| Ref | VDP-100-01 | Prix TTC | 24,99 € |
| Code EAN | 0018208 25753 9 | | |



| | | | |
|------------------|-----------------|----------|--------|
| AN-CP14 Dragonne | | | |
| Ref | VXA-130-56 | Prix TTC | 7,50 € |
| Code EAN | 0018208 25623 5 | | |

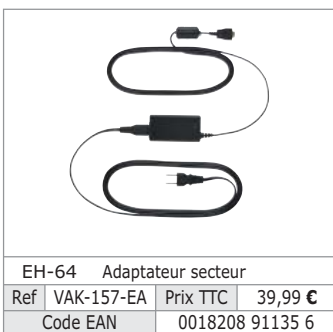


| | | | |
|---------------------------------|--|----------|---------|
| Logiciel "Nikon Software Suite" | | | |
| Ref | | Prix TTC | Gratuit |
| Code EAN | | | |



| | | | |
|------------------------------|-----------------|----------|---------|
| MH-62 Chargeur d'accu EN-EL8 | | | |
| Ref | VAK-149-EA | Prix TTC | 39,00 € |
| Code EAN | 0018208 90343 6 | | |

Accessoires optionnels



| | | | |
|--------------------------|-----------------|----------|---------|
| EH-64 Adaptateur secteur | | | |
| Ref | VAK-157-EA | Prix TTC | 39,99 € |
| Code EAN | 0018208 91135 6 | | |



| | | | |
|---------------------|-----------------|----------|---------|
| CS-CPS50c Etui cuir | | | |
| Ref | VAE-720-BV | Prix TTC | 24,99 € |
| Code EAN | 0018208 88153 6 | | |

Fiche Technique - COOLPIX S51

| Capteur | | Vidéo et son | | |
|-------------------------------|--|------------------------------------|---|--|
| Technologie | Capteur CCD avec filtres RVB | Modes vidéo | Clip TV 640 (640x480/30 vps), Clip vidéo 320 (320x240 / 30 vps) Clip vidéo 160 (160x120 / 15 vps) Pictmotion (640x480/5 styles et 5 musiques au choix) Clip Stopmotion | |
| Taille | 1/ 2,5 pouces | | Modes son | Clip avec son, Mémo vocal 20 s. dictaphone |
| Nombre de pixels | Total : 8,28 Mpixels Effectif : 8,1 Mpixels | | Flash | |
| Définition maxi | 8M : 3072 x 2304 (Fine/Normal) | Autres définitions | | |
| | 5 M (2592 x 1944), 3M (2048 x 1536), PC (1024 x 768), TV (640 x 480), 16:9 (3072x1728) | | | |
| Objectif | | Visée | | |
| Description | Zoom Nikkor 3x optique | Portée | 0,3m - 6 m (grand-angle) 0,3m - 4 m (télé) | |
| Focales | 6,3 - 18,9 mm (38-114 mm équiv. en format 24 x 36) | Modes | Auto, réduction des yeux rouges, flash imposé, flash annulé, synchro lente | |
| Ouvertures | f/3,3 - 4,2 | | | |
| Construction | 12 lentilles en 9 groupes | Moniteur | ACL TFT 3 pouces de 230 000 pixels, avec visualisation grand angle 160° Traitement anti-reflet Réglage de la luminosité (5 niveaux) Couverture environ 100% | |
| Stabilisation | VR optique | Optimisation image | | |
| Mise au point | | Balance des blancs | Auto avec contrôle TTL, Manuelle avec 5 modes possibles, pré-réglée (blanc mesuré) | |
| Type | AF TTL par détection de contraste sur 5 zones en automatique et 99 zones en manuel avec DEL d'assistance autofocus | Modes d'optimisation | D-Lighting, Correction de l'effet "yeux rouges", Portrait, AF priorité visage par pression d'un bouton dédié. Couleurs vives, couleurs froides, noir et blanc, sépia, zoom numérique 4x | |
| Plage de mise au point | 30 cm à l'infini Macro : 4 cm | Formats/Protocoles | | |
| Modes | Ponctuel ou continu AF priorité visage | Supports d'enregistrement | Mémoire interne de 13 Mo environ ; carte mémoire SD, SDHC (en option) | |
| Exposition | | Formats d'enregistrement | JPG (EXIF 2.2), WAV (fichier son mono), AVI | |
| Modes d'exposition | Auto programmé Correction d'expo (+/-2 IL par 1/3) | Protocoles de communication | DCF, Exif 2.2, PictBridge | |
| Modes de prise de vue | Vue par vue, Continu (0,8 vps), BSS, planche 16 vues, Retardateur 10/3s Mode antivibration (VR + High ISO + BSS) | Entrée/Sortie | | |
| Sensibilité ISO | Automatique (100 à 800 ISO) Manuel (100 à 1600 ISO) High ISO (100 à 1600 ISO) | Ports I/O | USB, audio-vidéo | |
| Modes scènes | 15 modes scènes : portrait, portrait de nuit, sport, paysage, Fête/Intérieur, Plage/Neige, Coucher de soleil, Feux d'artifice, Paysage de nuit, Gros plan, Musée, Aurore/Crépuscule, Reproduction, Contre-jour, Panorama assisté | Connexion ordinateur | USB 2.0 Hi-Speed | |
| Mesures | Matricielle 224 zones, pondérée centrale | Alimentation | | |
| Obturbateur | Mécanique et électronique à transfert de charge de 4s à 1/2000s | Fournie | accumulateur Li-ion EN-EL8 | |
| Plage d'exposition | +0,5 - +16,4IL (grand angle) +1,2 - +17,1 (télé) | Autonomie accus | 150 prises de vue avec l'accumulateur EN-EL8 (norme CIPA) | |
| | | Divers | | |
| | | Dimensions | LxHxP : Environ 92,5 x 59 x 21 mm | |
| | | Poids | Environ 125 g (sans accu ni carte) | |