



At the heart of the image*



Etanche



13 Mégapixels



Zoom optique 3x



Interface adulte/enfant



JE SUIS L'AMI DE LA FAMILLE

*Au cœur de l'image

COOLPIX S33

Si vous êtes du genre famille active, vous allez adorer le COOLPIX S33 pour sa simplicité d'utilisation et sa fiabilité quelles que soient les conditions : étanchéité¹ jusqu'à 10 m de profondeur, et résistance aux chocs² jusqu'à des hauteurs de chute de 1,5 m, au froid jusqu'à -10°C et à la poussière³. Son zoom optique 3x, extensible jusqu'à 6x avec la fonction Dynamic Fine Zoom⁴, est idéal pour les gros plans. Une simple

pression sur un bouton permet de réaliser des vidéos Full HD fluides. La fonction Cadrer le visage permet de prendre des portraits sous l'eau sans qu'il soit nécessaire de se trop mouiller. Les menus adaptés à tous les âges mettent l'utilisation du COOLPIX S33 à la portée de tous les membres de la famille. Ses modes Scène ainsi que son grand choix de couleurs éclatantes rendent vos prises de vue très ludiques.



Blanc

Code d'article :
VNA850E1

Code EAN :
0 18208 94406 4



Bleu

Code d'article :
VNA851E1

Code EAN :
0 18208 94404 0



Rose

Code d'article :
VNA852E1

Code EAN :
0 18208 94405 7



Jaune

Code d'article :
VNA853E1

Code EAN :
0 18208 94407 1

13.2 | **3x** | **6x** | **6.7 cm/2.7"**
millions de pixels effectifs | Zoom Optique | Dynamic Fine Zoom | Ecran ACL

www.nikon.fr

Fiable, simple à utiliser et étanche

Emportez-le partout avec vous : il résiste à la poussière, à l'eau (jusqu'à 10 m de profondeur), au froid (jusqu'à -10°C) et aux chocs (jusqu'à des hauteurs de chute de 1,5 m). Laissez libre cours à votre âme d'aventurier grâce à cet appareil capable d'encaisser les coups.



Menus adaptés à tous les âges

Le menu complet est défini par défaut pour les enfants, mais s'adapte également aux adultes via une simple commande. Nul besoin d'acheter un appareil spécialement pour les plus jeunes, celui-ci convient à toute la famille !



Accessoires recommandés



Dragonne flottante Nikon
ALM23060

13,2 millions de pixels effectifs

Avec son capteur CMOS qui tire pleinement parti de ses 13,2 millions de pixels, vous êtes sûr de prendre des photos d'une grande netteté



Vidéos Full HD

Filmez tous les moments conviviaux, grâce à l'enregistrement de vidéos Full HD (1080/30p) en son stéréo. Avec la commande d'enregistrement vidéo dédiée, vous êtes prêt à filmer à chaque instant.



Cadrer le visage

Prenez des portraits sous l'eau sans trop vous mouiller ! La technologie de cadrage du visage déclenche la prise de vue après détection automatique des visages, de quoi vous permettre de réaliser des portraits très facilement.



Autres fonctions

- Zoom optique NIKKOR 3x
- AF sur le sujet principal intégré
- Ecran ACL de 6,7 cm (2,7 pouces) et 230 000 pixels
- Réduction du flou dû aux mouvements
- Facile à manipuler
- Créer une vidéo-miniature

Pixels effectifs	13,2 millions ¹
Objectif	Zoom optique NIKKOR 3x, 4,1–12,3 mm (équivalent en format 24×36 : 30–90 mm), f/3.3–5.9
Grossissement	Jusqu'à 4x (angle de champ équivalent à celui d'un objectif de 360 mm au format 24×36)
Plage de mise au point ²	[grand-angle] : de 5 cm à l'infini (environ), [téléobjectif] : de 50 cm à l'infini (environ)
Ecran	Ecran ACL TFT de 6,7 cm (2,7 pouces) et environ 230 000 pixels, avec traitement anti-reflet et 5 niveaux de réglage de la luminosité
Supports d'enregistrement	Mémoire interne (environ 25 Mo), carte mémoire SD/SDHC/SDXC ³

Caractéristiques du Nikon COOLPIX S33

Pixels effectifs	13,2 millions ¹
Objectif	Zoom optique NIKKOR 3x, 4,1–12,3 mm (équivalent en format 24×36 : 30–90 mm), f/3.3–5.9
Grossissement	Jusqu'à 4x (angle de champ équivalent à celui d'un objectif de 360 mm au format 24×36)
Plage de mise au point ²	[grand-angle] : de 5 cm à l'infini (environ), [téléobjectif] : de 50 cm à l'infini (environ)
Ecran	Ecran ACL TFT de 6,7 cm (2,7 pouces) et environ 230 000 pixels, avec traitement anti-reflet et 5 niveaux de réglage de la luminosité
Supports d'enregistrement	Mémoire interne (environ 25 Mo), carte mémoire SD/SDHC/SDXC ³

Sensibilité (sensibilité standard)⁴ 125 à 1600 ISO

Sensibilité (sensibilité standard) ⁴	125 à 1600 ISO
Sources d'alimentation	Accumulateur Li-ion EN-EL19 (fourni), adaptateur secteur EH-62G (disponible séparément)
Autonomie de l'accumulateur ⁴	Environ 220 prises de vue avec l'accumulateur EN-EL19
Dimensions (L x H x P)	Environ 109,5 × 67,0 × 37,6 mm, hors parties saillantes ⁶
Poids	Environ 180 g avec accumulateur et carte mémoire ⁶

Remarque : Full HD fait référence à la possibilité d'enregistrer des vidéos au format 1920 x 1080 avec cet appareil.

¹ Le traitement d'images peut réduire le nombre de pixels effectifs.

² Toutes les distances sont mesurées à partir du centre de la face avant de l'objectif.

³ Certains paramètres peuvent ne pas être configurés selon les conditions.

⁴ Chiffres calculés selon la norme CIPA de mesure d'autonomie des accumulateurs pour appareil photo. Mesures effectuées à 23 °C (±3 °C), zoom ajusté à chaque prise, flash intégré déclenché une fois sur deux, taille d'image réglée sur Normale. Dans un environnement froid, le nombre de prises de vue peut être inférieur selon les caractéristiques de l'accumulateur.

⁵ Non compatible avec les cartes Multi Media Cards (MMC).

⁶ Méthode de notation des dimensions et des poids conforme à la directive CIPA DCG-002-2012.

Le logo SDXC est une marque déposée de SD-3C, LLC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. PictBridge est une marque commerciale. Les noms de produits et de marques sont des marques commerciales ou déposées de leurs détenteurs respectifs. Les illustrations présentes dans cette brochure sont des simulations.

Les caractéristiques techniques et l'équipement sont sujets à modification sans préavis ni obligation de la part du fabricant. Janvier 2015 ©2015 Nikon Corporation

¹ Le niveau de résistance à l'eau correspond à la classe de protection JIS/IEC 8 (IPX8), tandis que le degré d'étanchéité à la poussière correspond à la classe de protection IEC/JIS 6 (IP6X).

² Des tests Nikon (chute d'une hauteur de 1,5 m sur une surface en contre-plaqué de 5 cm d'épaisseur) ont établi que cet appareil est conforme à la norme MIL-STD 810F Method 516.5-Shock (norme du Ministère américain de la Défense pour les méthodes de test).

³ Le niveau de résistance à l'eau correspond à la classe de protection JIS/IEC 8 (IPX8), tandis que le degré d'étanchéité à la poussière correspond à la classe de protection IEC/JIS 6 (IP6X).

⁴ La fonction Dynamic Fine Zoom permet de doubler l'amplitude du zoom optique, tout en conservant une définition d'image optimale.

AVERTISSEMENT

POUR ÉVITER D'ENDOMMAGER LE MATERIEL, LISEZ ATTENTIVEMENT LES MANUELS AVANT TOUTE UTILISATION. UNE PARTIE DE LA DOCUMENTATION EST DISPONIBLE UNIQUEMENT SUR CD-ROM.

