



FUJIFILM

PHOTO NUMERIQUE

APPAREIL PHOTO NUMERIQUE


FINEPIX Z33WP

PIXELS
EFFECTIFS
10
MILLIONS

ZOOM OPTIQUE
3X
35-105

SENSIBILITE
1600
ISO


STABILISATEUR
IMAGE


DETECTION
VISAGES

ECRAN
2.7
POUCES

**Blog
Mode**

Affichage
Photos
Mosaïque

**SR
AUTO**

Retarda-
teur
Couple

Retarda-
teur
Groupe

Étanche
jusqu'à 3
mètres



L'appareil photo outdoor ultra tendance !

Décliné en 5 couleurs (Black Night, Green Pistachio, Blue Ocean et Pink Litchi, Yellow Bird), le FinePix Z33WP vous fait voir le monde sous un angle différent. En effet, il s'agit du plus petit appareil «Waterproof» du marché, il est robuste et étanche jusqu'à 3 mètres.

Que ce soit sur les pistes de ski ou en ville, pas de perte de temps à régler votre appareil photo, le mode de reconnaissance automatique le fait et dans la meilleure qualité qu'il soit.

FINEPIX Z33WP

Réf. Produit :

- 10140 (Pink Litchi)
- 10141 (Black Night)
- 10142 (Blue Ocean)
- 10143 (Green Pistachio)
- 10144 (Yellow Bird)

Gencod :

- 4 547 410 089 356 (Pink Litchi)
- 4 547 410 089 417 (Black Night)
- 4 547 410 089 370 (Blue Ocean)
- 4 547 410 089 431 (Green Pistachio)
- 4 547 410 089 394 (Yellow Bird)

Réf. Documentation : 23086

Réf. GLD1 : 00501



ACCESSOIRES INCLUS

- Batterie rechargeable Li-ion NP-45
- Chargeur de Batterie BC-45
- Dragonne
- Câble USB
- CD-ROM : Logiciel FinePix Viewer
- Manuel de base
- Mode d'emploi sur CD-ROM

ACCESSOIRES EN OPTION

- Câble vidéo
- SD Card : 1 Go, 2 Go
- SDHC Card : 4 Go, 8 Go, 16 Go, 32 Go
- Batterie rechargeable Li-ion NP-45
- Chargeur de Batterie BC-45
- Housse de protection en silicone
- Tour de bras étanche
- Housse de Protection ZEN

Les points forts

Étanche à 3 mètres

Faites votre choix parmi 5 couleurs ! Nouveau boîtier ultra mince et au design fun ! Étanche jusqu'à 3 mètres, il est prêt pour relever les défis de la vie quotidienne !

10 millions de pixels à votre disposition !

Avec une résolution de 10 millions de pixels, capturez chaque instant avec des couleurs intenses, recadrez, agrandissez sans aucune perte de détails ! Grâce à la sensibilité de 1 600 ISO et le mode stabilisateur (PS), ne craignez plus les conditions de faible luminosité !

Détection des Visages & stabilisation de l'image

Visez et déclenchez ! Grâce au procédé de stabilisation et de détection des visages, peu importe les conditions de prise de vue, les photos seront nettes et réussies.

Réalisez et partagez vos photos

Le mode blog simplifie la réalisation de vos blogs.

Il permet de redimensionner et d'ajuster automatiquement les photos pour un partage et une publication en ligne plus simple et de meilleure qualité.

Caractéristiques Techniques

Capteur	CCD de 1/2.3 pouces - 10 millions de pixels
Support mémoire	Mémoire interne (environ 50 Mo) / Carte SD / SDHC
Format de fichiers	Photo : JPEG (Exif Ver. 2.2) / Vidéo : MPEG4 (Iso standard) / Audio : WAVE, son mono (Compatible avec la norme de fichiers Design rule / compatible DPOF)
Nombre de pixels enregistrés	Photo : 3648 × 2736 (10 MP) / 3648 × 2432 (3:2 format) / 2592 × 1944 / 2048 × 1536 / 1600 × 1200 / 640 × 480
Objectif	Zoom optique Fujinon 3x - F3,7 - F4,2
Longueur focale	F=6,3 - 18,9 mm, équivalent d'un 35 - 105 mm sur un appareil 35 mm
Zoom numérique	Environ 5,7x
Ouverture	Grand Angle : F3,7 - F8 - Téléobjectif : F4,2 - F9,0
Distance de mise au point (à partir de la surface de la lentille)	Normal : Grand Angle : environ 60 cm à l'infini - Téléobjectif : environ 60 cm à 3 m Macro : Grand Angle : environ 8 cm à 80 cm - Téléobjectif : environ 60 cm à 3 m
Sensibilité	Auto / 64 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 ISO (pleine résolution)
Modes photo	Reconnaissance automatique de la scène, Auto, Lumière naturelle, Lumière naturelle & Flash, Manuel, Stabilisateur, Montage vidéo SP : Subaquatique, Enchères, Portrait, Paysage, Sport, Nuit, Nuit avec trépied, Coucher de soleil, Neige, Plage, Musée, Soirée, Fleur, Texte
Vitesse d'obturation	Mode Auto : 1/4 sec. à 1/1000 sec. - Autres modes : 3 sec. 1/1000 sec.
Mise au point	Autofocus (Multi, Centrale)
Balance des blancs	Reconnaissance automatique de la scène Sélectionnable : Fine, Ombrageuse, Lumière fluorescente (du jour), Lumière fluorescente (blanc chaud), Lumière fluorescente (blanc froid), Lumière incandescente
Retardateur	Environ 2 à 10 sec. de délai, Retardateur mode couple, Retardateur mode groupe
Flash	Auto Plage effective (ISO Auto) : Grand Angle : environ 70 cm à 3,9 m - Téléobjectif : environ 70 cm à 3,4 m Macro : environ 30 cm à 80 cm Modes flash : Réduction des yeux rouges OFF : Auto, Flash forcé, Flash coupé, Synchro lente Réduction des yeux rouges ON : Réduction des yeux rouges auto, Réduction des yeux rouges et Flash forcé, Flash coupé, Réduction des yeux rouges + synchro lente
Écran LCD	2,7 pouces (6,85 cm), environ 230 000 pixels Écran couleur TFT silicône amorphe, couverture environ 97 %
Enregistrement vidéo	640 × 480 pixels, 320 × 240 pixels (30 images/sec. avec son mono) *La fonction zoom ne peut être utilisée durant l'enregistrement vidéo
Fonctions photo	Reconnaissance automatique de la scène, Détection des visages (avec suppression des yeux rouges), Guide de cadrage, Numérotation d'image, Mode silencieux
Sortie vidéo	NTSC / PAL sélectionnable
Interface numérique	USB 2.0 Hi-Speed
Alimentation	Batterie rechargeable NP-45 (incluse)
Dimensions / Poids	92 (L) × 59,6 (H) × 20,6 (P) mm / Environ 110 g (hors tout et sans accessoires)
Autonomie	Environ 200 photos