

D60

Créativité et simplicité



Caractéristiques principales

Capteur DTC 10,2 Millions de pixels

Processeur **EXPPEED** pour une qualité d'image incomparable

Système anti-poussière associant vibration du capteur et système de contrôle du flux d'air

Ultra rapide : Cadence de 3 vues / seconde
temps d'allumage de 0,19s

Sensibilité de 100 à 1600 ISO pouvant être poussée à 3200 ISO

Moniteur ACL de 2,5 pouces de 230 000 pixels

Description produit

Fort de ses performances, le Nikon D60 séduira aussi bien par ces étonnantes possibilités créatives que par son extrême simplicité.

Débouchage automatique des ombres avec l'Active D-Lighting, amélioration automatique de la saturation, du contraste et de l'exposition avec le menu Quick Retouch ... Le Nikon D60 regorge d'atouts pour laissez libre cours à l'imagination et à toutes les envies.

Avec pour objectif, des images réussies en toutes circonstances !

Points forts Avantages utilisateur

Qualité d'image

Capteur de **10,2 millions** de pixels / Processeur **Exppeed**

Simplicité

Active D-Lighting : pour procurer des images au contraste adapté, des hautes et basse lumières préservées en toute simplicité

Quick Retouch : à l'aide d'une simple touche, les images sont retouchées afin d'obtenir la meilleure image possible en terme de contraste, luminosité tout en préservant une qualité optimale.

Menu d'édition et de retouche enrichi et convivial

Rotation automatique du menu sur LCD dès la prise en main verticale

Potentiel

Système anti-poussière par vibration du capteur par mouvement piezo-électrique.

Système de contrôle de flux d'air pour limiter les poussières

Edition Raw embarquée

Rapidité

Temps d'allumage instantané de 0,19s

Cadence de 3 vues / seconde

Créativité

Film d'animation Stop Motion

Nouveaux filtres pour une plus grande créativité : filtres d'accentuation Couleur et filtre d'"effet étoiles"

Autonomie

Nouveau système "**Eye Sensor**" pour préserver l'autonomie des batteries. L'écran LCD s'éteint automatiquement dès que l'oeil se rapproche du viseur optique.

Kit D60 + AF-S DX 18-55 II		Kit D60 + AF-S DX VR 18-55	
REF	VBA-210-K001	REF	VBA-210-K002
EAN	0 018208 91434 0	EAN	0 018208 91438 8
Disponibilité : Mars 2008		Disponibilité : Mars 2008	



Amateur



Univers D60

	EN-EL9 - Accu Lithium-Ion			MH-23 - Chargeur	
	REF	VAW-191-01		REF	VEA-001-EA
	EAN	0 018208 25353 1		EAN	0 018208 91263 6
	Prix	51,83 Euros HT		Prix	53,50 Euros HT

NC	EH-5 - Adaptateur secteur			EP-5 - Connecteur batterie	
	REF	VAK-121-EA		REF	VEB-001-01
	EAN	0 018208 89975 3		EAN	0 018208 25354 8
	Prix	99,50 Euros HT	Prix	33,44 Euros HT	

	CF-DC1 - Etui souple			ML-L3 - Télécommande IR	
	REF	VHF--001-01		REF	FFW-002-AA
	EAN	0 018208 25355 5		EAN	0 018208 04730 7
	Prix	48,49 Euros HT		Prix	21,04 Euros HT

NC	DK-20 - Oeilleton		NC	EG-D100 - Câble vidéo	
	REF	VXA-130-86		REF	VXA-130-43
	EAN	0 018208 25324 1		EAN	0 018208 25271 8
	Prix	4,180 Euros HT		Prix	15,89 Euros HT

	AF-S DX VR 18-55 mm			AF-S VR 70-300 mm	
	REF	JAA-803-DA		REF	JAA-795-DA
	EAN	0 018208 02176 5		EAN	0 018208 02161 1
	Prix	183,94 Euros HT		Prix	560,19 Euros HT

	AF-S DX VR 55-200 mm			Capture NX - Logiciel	
	REF	JAA-793-DC		REF	VSA-560-EA
	EAN	0 018208 02156 7		EAN	0 018208 91073 1
	Prix	250,83 Euros HT		Prix	150,49 Euros HT

	SB-600 - Flash reportage			SB-400 - Flash reportage	
	REF	FSA-036-01		REF	FSA-037-01
	EAN	0 018208 04802 1		EAN	0 018208 04806 9
	Prix	266,72 Euros HT		Prix	125,41 Euros HT

Fiche Technique - D60

Capteur	
Technologie	Capteur DTC
Taille	23,6 x 15,8 mm Format DX Nikon (1,5x la focale en équivalent 24x36)
Nombre de pixels	Total : 10,75 Mpixels Effectif : 10,2 Mpixels
Définition maxi	L : 3872 x 2592 pixels
Autres définitions	M (5,6MP) : 2896 x 1944 S (2,5MP) : 1936 x 1296
Mise au point	
Type	AF à détection de phase TTL Nikon Multi-CAM530, avec DEL d'assistance autofocus
Plage de détection	-1 à 19 IL
Modes	3 collimateurs AF Ponctuel, continu, Auto, mode dynamique, manuel
Exposition	
Systèmes de mesure d'exposition	Matricielle couleur 3D II (420 zones) Pondérée centrale Spot
Modes d'exposition	P, S, A, M, Modes vari-programme (Auto, Portrait, Paysage, Gros plan, Sport, Enfant, Portrait de nuit, Sans Flash).
Sensibilité ISO	100 - 1600 ISO (par 1 IL) et Hi-1
Modes de prise de vue	Vue par vue [S], continu (3 vues/s) Retardateur
Correction d'exposition	+/- 3 IL par 1/3 Mémorisation de l'exposition avec la commande AE-L/AF-L
Obturbateur	Obturbateur électronique Temps d'exposition : 30 s à 1/4000 s Pose B
Plage d'exposition	0 à 20 IL en matricielle et pondérée centrale, 2 à 20 IL en spot
Flash interne à ouverture auto	
Contrôle du flash	TTL par capteur RVB 420 zones Dosage flash/ambiance i-TTL Compatible avec les SB600, SB800, SB400 et SU-800
Puissance	Nombre guide 12
Modes	Synchro flash 1/200 s Premier rideau, atténuation des yeux rouges, atténuation des yeux rouges avec synchro lente, synchro lente, second rideau
Visée	
Viseur optique	Dégagement oculaire de 18 mm Verre de visée de type B Correction dioptrique : -1,7 à + 0,5 dioptries Couverture de 95% environ Grossissement du viseur de 0,8x
Moniteur	TFT polysilicium basse température 2,5 pouces de 230 000 pixels avec possibilité d'ajustement de la luminosité avec visualisation grand angle de 170°

Affichage Moniteur	Image plein format, vignettes (4 ou 9), diaporama, histogramme, zones surexposées, rotation image auto possible
Optimisation image	
Modes d'optimisation	Ajustement du contraste et de la saturation / D-Lighting actif ou manuel / Réduction des yeux rouges / Filtrage noir et blanc, sépia (3 niveaux), couleurs froides (3 niveaux) / Balance Couleurs, Effets "Étoiles", "Ton chaud", "Skylight", "Accentuation Couleur" / Animation Stop Motion
Balance des blancs	Auto, Manuelle (6 réglages ajustables), Bracketting
Système anti-poussière	Vibration du Capteur Système de Contrôle du Flux d'air
Formats/Protocoles	
Supports d'enregistrement	Carte SD (Secure Digital) Compatible SDHC
Formats d'enregistrement	NEF (RAW compression 12 bits) Développement Raw embarqué JPEG compressé (Fine, Normal, Basic)
Entrée/Sortie	
Ports I/O	Sortie vidéo NTSC ou PAL Filetage pour fixation pied (ISO 1222)
Connexion ordinateur	USB 2.0 HighSpeed
Alimentation	
Fournie	Accumulateur Li-ion EN-EL9
Autonomie accus	520 vues (norme CIPA)
Divers	
Dimensions	L x H x P : 126 x 94 x 64 mm
Poids	495 g (sans accumulateur ni carte)
Accessoires	
Fournis	Batterie EN-EL9, Chargeur rapide MH-23, Oeilleton caoutchouc DK-20, Protecteur d'oculaire DK-5, Câble USB UC-E4, Logiciel PictureProject, Courroie de cou AN-DC-1, BF-1A, BS-1

