



At the heart of the image*

Nikon Df



Accessoires recommandés



Etui CF-DC6 (en option)



AN-SP-L001 (en option)

Codes produit

Nikon Df + AF-S 50mm f/1.8 G, Noir:
VBA-380-K001, 0018208 93637 3

Nikon Df + AF-S 50mm f/1.8 G, Silver:
VBA-381-K001, 0018208 93641 0

Lancement des ventes

Novembre 2013

JE SUIS LE NIKON Df



EXPPEED 3



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

JE SUIS UNE LÉGENDE

Conçu aussi bien pour les aficionados du design que pour les puristes, le Nikon Df est un reflex numérique d'un nouveau genre, dédié à la photographie à l'état pur. Inspiré des appareils photo argentiques 24x36 mm de Nikon, et doté de la technologie des tout derniers reflex numériques les plus performants, le Nikon Df véhicule la passion de la photographie, que ce soit dans la forme ou la fonction. Il sera l'instrument idéal des photographes passionnés, qui aiment aller au bout de leurs idées et concepts.

Capteur CMOS au format FX (plein format) de 16,2 millions de pixels: équipé du même capteur d'image que le D4, modèle phare de Nikon, le Nikon Df produit des photos aux détails impressionnants avec des dégradés subtils.

Sensibilité impressionnante: avec une sensibilité de **100 à 12 800 ISO**, extensible jusqu'à un équivalent de 204 800 ISO.

Rapidité: démarrage en 0,14 s* environ, temps de réponse au déclenchement d'environ 0,052 s* et cadence pouvant atteindre 5,5 vps en formats FX et DX.

Système AF 39 points Multi-CAM 4800: sensible jusqu'à -1 IL et compatible avec des objectifs jusqu'à une ouverture combinée de f/8.

Molettes mécaniques élégantes: utilisation simplifiée et manipulation sûre de l'appareil grâce à ses molettes mécaniques qui vous permettent de régler la sensibilité, la correction et le mode d'exposition, ainsi que le mode de déclenchement de manière indépendante.

Compatible avec les objectifs NIKKOR non AI: un levier de couplage photométrique repliable unique vous permet même de fixer vos objectifs NIKKOR non AI « vintage », directement sur le boîtier du Nikon Df.

Portabilité plein format: l'appareil photo au format FX le plus léger et compact de toute la gamme Nikon. Son boîtier ne pèse que 710 g (environ) et il est aussi efficace que celui du D800 contre les intempéries.

Édition spéciale d'objectif NIKKOR: le Nikon Df est accompagné d'une version redessinée de l'objectif NIKKOR AF-S 50 mm f/1.8 G, qui apporte une touche rétro supplémentaire à son design exclusif.

* Les mesures approximatives sont basées sur les normes CIPA.

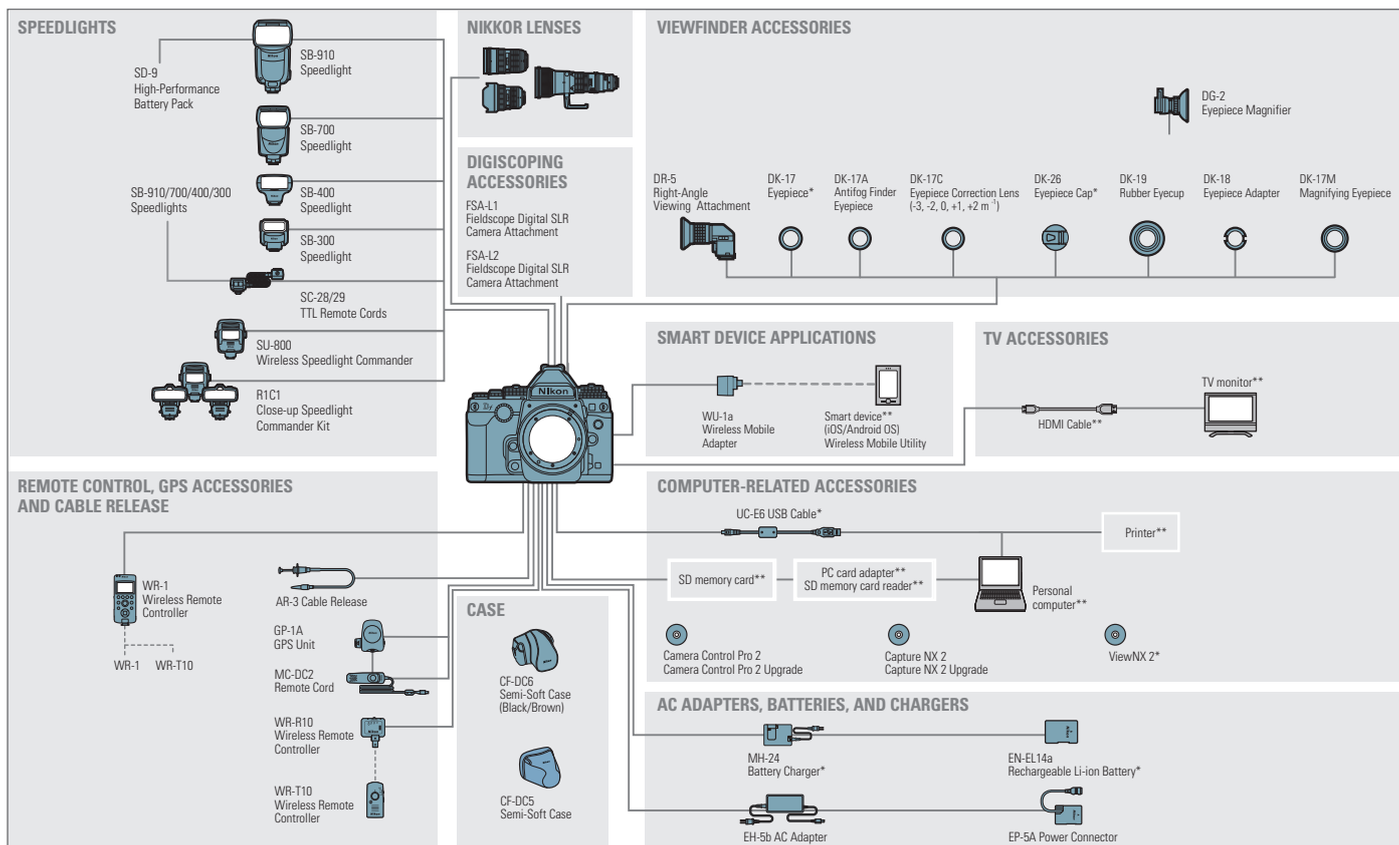




At the heart of the image*

Df – CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur d'image	16,2 millions de pixels effectifs ; capteur CMOS 36 x 23,9 (format FX de Nikon)
Prise de vue en rafale	Environ 1 à 5 vps (CL) ou environ 5,5 vps (CH)
Sensibilité (ISO)	100 à 12 800 ISO par incréments d'1/3 IL. Plage étendue également disponible : divers réglages entre 50 ISO (environ) et 100 ISO et entre 12 800 ISO et 204 800 ISO (environ)
Processeur de traitement d'images	EXPEED 3
Supports d'enregistrement	Cartes mémoire SD (Secure Digital), et SDHC et SDXC compatibles UHS-I
Visueur	Visueur de type reflex avec pentaprisme à hauteur d'œil et couverture d'image d'environ 100 %
Obturbateur	1/4000 à 4 secondes par incréments d'1 IL (1/4000 à 30 s par incréments d'1/3 IL avec la molette de commande principale), X200 (avec la molette de sélection de la vitesse d'obturation uniquement), pose B, pose T
Mesure de l'exposition	Mesure de l'exposition TTL à l'aide du capteur RVB 2016 photosites
Couplage de la mesure d'exposition	Microprocesseur et AI couplés (levier de couplage photométrique repliable)
Modes de mise au point	À détection de phase TTL, par module autofocus Nikon Multi-CAM 4800 avec réglage précis et 39 points AF (y compris 9 capteurs en croix, 33 points centraux compatibles avec des ouvertures moins lumineuses que f/5.6 et plus lumineuses que f/8, et 7 points AF centraux disponibles avec une ouverture de f/8)
Moniteur	ACL TFT polysilicium basse température, 8 cm (3,2 pouces), environ 921 000 pixels (VGA)
Objectifs	Compatible avec les objectifs AF NIKKOR : objectifs de type G, E et D (restrictions applicables aux objectifs PC) et objectifs DX (utilisant la zone d'image DX 1,5x (24 x 16)) ; compatible avec les objectifs AI-P NIKKOR et les objectifs sans microprocesseur (AI et non AI). Les objectifs IX NIKKOR et ceux destinés au F3AF ne peuvent pas être utilisés.
Flash	TTL : contrôle du flash i-TTL avec capteur RVB 2016 photosites disponible avec les flashes SB-910, SB-900, SB-800, SB-700, SB-600, SB-400 ou SB-300
Connectivité	USB Hi-Speed, connecteur HDMI à mini-broches de type C, prise pour accessoire permettant de brancher le module GPS GP-1 (en option) ou la télécommande filaire MC-DC2 (en option), transmetteur sans fil pour mobile WU-1A (en option) compatible, télécommandes radio sans fil WR-1 et WR-R10
Langues du menu	Allemand, anglais, arabe, chinois (simplifié et traditionnel), coréen, danois, espagnol, finnois, français, grec, hindi, hongrois, indonésien, italien, japonais, néerlandais, norvégien, polonais, portugais (Portugal et Brésil), roumain, russe, suédois, tchèque, thaï, turc, ukrainien
Accumulateur	Un accumulateur Li-ion EN-EL14a, 1400 prises de vue par charge (selon les normes CIPA)
Dimensions	(L x H x P), environ 143,5 x 110 x 66.5 mm
Poids	Environ 765 g avec accumulateur et carte mémoire mais sans bouchon de boîtier ; environ 710 g (boîtier seul)



* Peut-être téléchargé gratuitement sur la boutique d'applications de chaque périphérique mobile

** Accessoires fournis ** Produits non commercialisés par Nikon