

LUMIX

Segment Bijoux

Panasonic ideas for life

DMC-FX500

DMC-FX500EF-K (noir) 5025232467952



DMC-FX500EF-S (silver)
5025232467945

10.1 MP
1/2.33" CCD

LEICA
DC LENS

LCD
3,0"

ZOOM
x5

ACCESSOIRES OPTIONNELS



Adaptateur secteur

Réf. : DMW-AC5EG
Code EAN : 5025232365777



Câble Haute Définition

Réf. : DMW-HDC2
Code EAN : 5025232464937



Batterie rechargeable

Réf. : DMW-BCE10E
Code EAN : 5025232419203



Housse renforcée

Réf. : DMW-CSTZ5KSA
Code EAN : 4010869126977

Appareil photo numérique tactile

Objectif LEICA stabilisé, Super Grand Angle 25mm,
Grand écran tactile 3,0 pouces, Vidéo Haute Définition

AVANTAGES

LEICA
DC LENS

Objectif LEICA DC VARIO-ELMARIT stabilisé / Super Grand Angle 25 mm

Les appareils LUMIX bénéficient du savoir-faire et de la qualité des optiques LEICA

25
mm
WIDE



Grand écran tactile 3.0"

Son grand écran tactile 3.0" est un nouveau pas en avant vers la facilité d'utilisation et la redécouverte de la photographie.



Mode Auto Intelligent

Des fonctions intelligentes pour simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil.

HD
Vidéo

HD Vidéo

Filmez vos vidéos en HD et connectez directement au produit le câble DMW-HDC2 pour visionner vos films sur un écran HD.

➤ **Super Grand Angle 25mm F4.4-22 (équivalent 35mm : 25-125mm)**
Avec le Super Grand Angle 25mm, intégrez jusqu'à deux fois plus d'image dans votre photo comparé à un angle classique 35mm.

➤ **Grand écran tactile 3.0"**
Très ergonomique, le grand écran tactile du FX500 complète intuitivement le joystick, et permet d'accéder aux fonctions avancées du bout du doigt.

➤ **Mode Auto Intelligent : IA Venus Engine IV avec ISO 1600**
Le Mode IA vous permettra d'activer automatiquement les paramètres adaptés au contexte, pour des photos parfaitement réussies sans efforts

Pour plus d'informations, connectez-vous sur www.panasonic.fr

Notre Service Consommateurs est à votre disposition au 08 92 35 05 05 (0,34 € la minute)

Panasonic
ideas for life

DMC-FX500

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur

Technologie	1/2.33", 10.7 Millions Pixels CCD, filtre à couleurs primaires
Pixels effectifs	10.1 Millions de pixels

Objectif

Objectif	LEICA DC VARIO-ELMARIT
Longueur de la focale	F4.4-22 (éq. 35mm : 25-125mm)
Objectif stabilisé	Oui, Mega O.I.S. (2 modes)
Structure interne	7 éléments en 6 groupes (4 lentilles asphér.)
Ouverture	Grand angle: F2.8/F8, Télé: F5.9/F8
Zoom optique	5x
Zoom optique supplémentaire	Aspect 4:3 : 5.9x pour 7M pixels, 7.1x pour 5M pixels, 8.9x pour 3M pixels, 2M pixels, 0.3M pixels Aspect 3:2 : 5.9x pour 6M pixels, 7.1x pour 4.5M pixels, 8.9x pour 2.5M pixels Aspect 16:9 : 5.9x pour 5.5M pixels, 7.1x pour 3.5M pixels, 8.9x pour 2M pixels
Zoom numérique	4x (Max. 20.0x combiné au zoom optique sans le zoom optique supplémentaire ; max. 35.6x combiné au zoom optique supplémentaire)
Zoom tactile	Oui

Mise au point

Focus	Normal, Macro, AF tactile
Zone de mise au point	Normal: Wide 50cm – infini / Télé 100cm – infini Macro / Intelligent AUTO / Presse-papier : Wide 5cm / Télé 50cm-infini
Mesure d'autofocus	Visage / 1 point / 1 point grande vitesse / 3 points grand vitesse / 9 points / ponctuel / AF tactile
Lampe d'assistance de mise au point	Oui
Sensibilité de ISO	Auto/100/200/400/800/1600 (Mode haute sensibilité : Auto : 1600-6400)

Lumière & exposition

Exposition	Programme AE, Priorité ouverture AE, Priorité déclenchement AE, Manuel, AE tactile
Exposition intelligente	Oui
Compensation de l'exposition	Par pas de 1/3 EV, +/- 2 EV
Compensation du contre-jour	Oui (en mode Intelligent AUTO)
Auto (AE) bracketing	Par pas de +/- 1/3 EV ~1EV, 3 images
Mesure de luminosité	Intelligent multiple, Centré, Ponctuel

Paramètres de prise de vue

Intelligent Auto Mode	Contrôle intelligent du contraste, Contrôle automatique de l'ISO, Mega O.I.S., Détection des visages, Sélection intelligente des Scènes
Mode d'enregistrement	Intelligent AUTO, P (Programme) , A (Priorité ouverture), S(Priorité déclenchement), M(Manuel), Scène, Vidéo
Mode scène	Portrait, Peau douce, Autoportrait, Scénario, Sports, Portrait de nuit, Scénario de nuit, Nourriture, Fête, Bougie, Bébé 1, Bébé 2, Animal de compagnie, Couché de soleil, Haute sensibilité, Rafale rapide, Ciel étoilé, Feux d'artifice, Plage, Neige, Photo aérienne, Mode sous-marin
Balance des blancs	Auto, Lumière du jour, Nuageux, Ombre, Halogène, Réglage des blancs Ajustement des blancs (en ± 10 pas sauf Mode Auto)
Vitesse d'obturation	60-1/2000 sec Mode Ciel étoilé : 15, 30, 60sec
Retardateur	2 sec / 10 sec.
Mode rafale	Résolution max: 2.5 images/s. Mode standard 5 images max. Mode haute 3 images max. Mode Rafale rapide : 6 images/s (enregistrées en 2M pour 4:3, 2.5M pour 3:2, 2M pour 16:9)

Prises de vue rafale illimitées	Oui
Mode couleurs	Standard, Naturel, Noir et blanc, Sépia, Froid, Chaud
Réglages de l'image	Contraste : ± 2 niveaux / Netteté : ± 2 niveaux / Saturation : ± 2 niveaux / Réduction du bruit : ± 2 niveaux
Correction numérique des yeux rouges	Oui
Histogramme en temps réel	Oui

Flash

Flash intégré	Oui
Réglages	Auto, Auto/Réduction yeux rouges, Forcé (on/off), synchronisation lente/Réduction yeux rouges
Portée du flash	0.6 - 6.0m (Wide/ISO Auto), 1.0 – 2.8m (Télé/ISO Auto)

Format & résolution d'enregistrement

Format d'enregistrement des fichiers	Photos: JPEG (compatible Exif 2.21), compatible DPOF Image avec audio : JPEG (compatible Exif 2.21), Quicktime Images animés: Quicktime Motion JPEG
Taille d'enregistrement des photos (en pixels)	Format 4:3 : 3648x2736, 3072x2304, 2560x1920, 2048x1536, 1600x1200, 640x 480 Format 3:2 : 3648x2432, 3072x2048, 2560x1712, 2048x1360 Format 16:9 : 3648x2056, 3072x1728, 2560x1440, 1920x1080
Qualité d'image	Haute / Standard
Taille d'enregistrement des vidéos	Format 4:3 : 640x480 pixels, 320x240 pixels ; 30 ou 10 images/s Format 16:9 : 848x480 pixels ; 30 ou 10 images/s Format HD (16:9) : 1280x720 ; 30 ou 15 images/s
Édition des photos	Date voyage, fuseau horaire, édition du titre
Microphone Haut parleur	Oui Oui

Visionnage

Ecran	Ecran tactile 3.0" (230k) TFT LCD
Mode visionnage	Sélection [enregistrement]/[lecture], visionnage normal, 30 miniatures, 12 miniatures, calendrier, Organisation facile (favoris, supprimer, édition du titre, cadrage, redimension), zoom tactile, photos favorites, rotation de l'image, protection, paramètres d'impression DPOF, création d'image à partir d'une vidéo, double image
Diaporama	Oui (durée et effets avec musique paramétrables)

Autres caractéristiques

Interface	Entrée DC, Sortie AV (NTSC/PAL), sortie audio-vidéo HD composante, USB 2.0 High Speed
Support d'enregistrement	Mémoire interne (50 Mo) Carte mémoires : SD memory cards, SDHC memory cards, MultiMediaCards (photos uniquement)
Outils d'impression	Impression directe : PictBridge (Taille d'impression, Disposition,)
Alimentation	Pack batterie Li-ion (3.6V, 1000mAh) (Inclus) Adaptateur AC (Entrée: 110-240V AC) (Optionnel)
Autonomie (approx.)	280 images
Logiciels	PhotofunStudio (visualiseur), Arcsoft (MediaImpression – Panorama Maker), Quicktime, Adobe Reader, Pilote USB
Dimensions (L x H x P)	94.9 x 57.1 x 22.9 mm
Poids	Environ 155g
Langues	Japonais, Anglais, Allemand, Français, Italien, Espagnol
Accessoire standard	Chargeur de batterie, Pack batterie, housse de batterie, Câble audio-vidéo, Câble USB, dragonne, CD-Rom

Caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis.
Les poids et dimensions sont approximatives.