



» Appareils photo LUMIX G » Série LUMIX G

DMC-G5 Photo reflex numérique 16MP, noir

Type de Obturateur	Type	DSLM (appareil photo à objectifs interchangeables)
	Support d'enregistrement	Carte mémoire SD / SDHC / SDXC (compatible UHS-I)
	Taille du capteur d'image	17,3 x 13,0 mm [en 4/3]
	Baïonnette de l'objectif	Standard Micro Four Thirds
Type de capteur d'image	Type	Live MOS Sensor
	Nombre total de pixels	18.31 mégapixels
	Pixel effectif	16.05 mégapixels
	Filtre couleur	Filtre couleurs primaires
	Filtre anti-poussière	Vibration par ultrasons
SYSTÈME DE PRISES DE VUE	Formats d'enregistrement	photo: JPEG(DCF, Exif 2.3), RAW
	Rapport page / format	4:3, 3:2, 16:9, 1:1
	Compression	Photo: RAW, RAW+fin, RAW+standard, fin, standard
	Volume en couleur	sRGB, Adobe RGB
VISEUR	Type	Viseur électronique; équivalent à 1,44 millions de pixels
	Champ du viseur	env. 100 %
	Grossissement viseur	env. 0.7 fois [KB 35 mm]
	Pupille de sortie	env. 17.5 mm [pour un réglage de la dioptrie sur -1]
	Correction dioptrique du viseur	de - 4,0 à + 4,0 dioptries
FOCALE	Type	AF contraste [(LiveView)]
	Modes de focale	AFS [AF 1 fois-] / AFC (continu) / AFF [souple] / mise au point manuelle
	Plage à luminance de l'AF	0-18 LW [à ISO 100]
	Lampe de secours AF	Oui
	Mémoire de la valeur mesurée AF	Dans le menu touche Fn configurable avec Lock AF

	Champs de mesure de focale AF	23 champ/ 1 champ/ suivi AF/ reconnaissance des visages/point
EXPOSITION	Système de mesure de la pose	144 zones de mesure de champ optique
	Système de mesure de la pose	mesure intelligente multi-champ/milieu mesure intégrale/point
	Plage de mesure	0-18 LW
	Programmes d'exposition	Programme AE [P]/ diaphragme automatique [S]/ temps automatique [A], manuel
	Sensibilité à la lumière (ISO)	ISO ISO / Auto / 160 / 200 / 400 / 800 / 1'600 / 3'200 / 6'400 / 12'800
	Correction d'exposition	de - +5 à +5 EV par pas de 1/3 EV
	Mémoire de la valeur mesurée AF	Dans le menu touche Fn configurable avec Lock AE
	Série d'exposition	de - +5 à +3 EV en pas de 1/3 EV
Equilibrage des blancs	Equilibrage des blancs	Réglage automatique / lumière du jour / nuageux / ombres / lampe électrique / flash / manuel 1 + 2 temp. couleur.
	Correction d'équilibre des blancs	bleu/ ambre BIAS, magenta/vert BIAS
	Réglage température couleur	de 2'500 à 10'000 Kelvin par pas de 100 K
	Correction d'équilibre des blancs	Bleu/ ambre BIAS, magenta/vert BIAS
OBTURATEUR	Type	Fermeture de l'objectif à commande électronique
	Temps d'obturation	Photo: de 1/4.000 à 60 s. [jusqu'à 2 min. avec la fonction BULB]; Vidéo: de 1/16'000 à 1/25 s.
	Auto-déclencheur	10 s. (3 images)/ 10 s. / 2 s.
FLASH	Nombre d'images enregistrables	Max. 9 images en RAW, autres formats illimités
FLASH	Modes de flash	marche / arrêt, automatique, synchronisation lente, en option avec réduction de l'effet yeux rouges
	Vitesse de synchronisation	< 1/60 s.
	Synchronisation du flash	au choix sur 1 ou 2 rideaux d'obturateur
l'écran acl	Type	touches TFT

	Taille de Moniteur LCD	7.5 cm [3 pouces], Pivotant et orientable à loisir
	Pixels	920'000 pixels
	Champ du viseur	env. 100 %
	Écran LCD [fonctions]	angle de vision agrandi, réglage manuel de 7 niveaux [luminosité/ contraste/ saturation/ nuance rouge, bleu]
LIVE VIEW (VUE EN DIRECT)	Zoom numérique	2x, 4x
	Fonctions live view (vue en direct)	notamment lignes de réseau en incrustation
Des capteurs de position	inclinomètre	Oui
Reproduction	Lecture	Normal/ images/ vidéo / 3D / catégorie/ favoris, Prévisualisation des photos 12 / 30 images, calendrier
Protection / Suppression d'image	Suppression	1 seule / plusieurs / toutes / toutes sauf les favorites
DIREKTDRUCK	Fonction impression directe	PictBridge [taille d'impression/possibilité de sélectionner la mise en page/la date]
Branchements	USB	USB 2.0 High Speed
	HDMI	miniHDMI TypeC
	Sortie audio/vidéo	Oui
	Microphone	Oui
	Hauts-parleurs	Oui
Langues de menu	Langues de menu	Japonais, Anglais, Allemand, Français, Italien, Espagnol, Polonais, Tchèque, Hongrois, Néerlandais, Turc, Portugais, Finlandais, Danois, Suédois, Grec
Alimentation	Batterie	batterie Li-Ion (7.2 V, 1'200 mAh) (joint)
	Capacité maxi. de la batterie (norme CIPA)	env. 320 images avec H-PS14042
Mode d'emploi	Mode d'emploi Température	de 0 à + 40°C
	Mode d'emploi humidité	de 10 à 80%
ACCESSOIRES STANDARD	Logiciels	PHOTOfunSTUDIO 8.2 PE
	Accessoires standard	Câble USB, Sangle, CD-ROM