



**Le compact tout-temps extrême  
étanche, anti-chocs, résistant au  
froid et à l'écrasement**

## Conception de boîtier renforcée

- Étanche jusqu'à 20 m (utilisation continue jusqu'à deux heures - équivalent aux standards IPX8 ou JIS Class 8)
- Résiste aux chutes de 2,1 m
- Résiste au froid à -10°C
- Résiste à l'écrasement par 100 kgf - Le boîtier le plus robuste de la série WG

## Qualité d'image et définition élevées

- Approx. 20 mégapixels effectifs
- Optique équiv. 28-140mm (en 35mm) - Zoom optique 5x
- Association d'un objectif très performant et d'un capteur CMOS rétro-éclairé pour fournir une image claire, avec un faible bruit et une plage dynamique élevée

## Appareil aux performances élevées

- 18 modes Scènes
- 12 filtres numériques (applicables après la prise de vue)
- 5 tonalités d'image (héritées de PENTAX)
- Filtres Réduction du visage/Empreinte/HDR
- Mode Sous-marin/Prise de vue avec et sans flash en un seul déclenchement
- Mode Microscope numérique
- Équipé d'un GPS haute précision

## Six LED multifonctions

- L'éclairage annulaire à LED situé autour de l'objectif a évolué
- Nouvelle fonction de variation des 6 lumières pour s'adapter à tous les environnements
- Utilisation améliorée même avec des gants - design extérieur revu
- Recherche d'une utilisation pratique dans des conditions hostiles. - Touche ADJ pouvant recevoir les réglages couramment utilisés pour un accès immédiat

## Vidéo 4K stabilisée

- Enregistrement vidéo 4K - 30 im/s
- Gimbal électronique (Mode de stabilisation «Movie SR+»)

## Adapté aux chantiers de construction

- Diverses fonctions disponibles sont héritées des appareils industriels de la série G

Désignation	Art. Code	EAN
RICOH WG-6, noir	3842	0026649759123
RICOH WG-6, black	3852	0026649759208

## Accessoires inclus

BATTERIE RECHARGEABLE DB-110	37838   0027075225848
ALIMENTATION AC-U2	
PRISE SECTEUR	
CÂBLE USB I-USB173	30275   0027075301214
DRAGONNE	
SUPPORT MACRO O-MS3	
CACHE DE GRIFFE FLASH	30276   0027075301221

## Accessoires optionnels

KIT D'ALIMENTATION SECTEUR K-AC166E	38371   0027075301030
BATTERIE RECHARGEABLE DB-110	37838   0027075225848
CHARGEUR DE BATTERIE BJ-11	37861   0027075300385
CONVERTISSEUR GRAND-ANGLE DW-5	171930   0026649719332
ÉTUI DE L'APPAREIL O-CC135	38859   0027075225848
ÉTUI SOUPLE SC-900	30277   0026649759475
HOUSSE DE PROTECTION O-CC173	30278   0026649759468
COURROIE SPORT O-ST81	39457   0027075118324
COURROIE FLOTTANTE O-ST1352	38854   0027075225855
TÉLÉCOMMANDE O-RC1	39892   0027075183513



HOUSSE DE PROTECTION O-CC173



TÉLÉCOMMANDE O-RC1



CHARGEUR DE BATTERIE BJ-11



ÉTUI SOUPLE SC-900



COURROIE FLOTTANTE O-ST1352

<b>Objectif</b>		Objectif RICOH, 11 éléments en 9 groupes (5 éléments asphériques)
	Longueur focale	5 – 25 mm
	(en équivalent au format 35 mm)	Approx. 28 – 140 mm
	Ouverture maximale	f/3,5(W) – f/5,5(T)
<b>Zoom</b>	Zoom optique	5X
	Zoom numérique	approx. 8,1X
	Zoom intelligent	approx. 7X en 10M, approx. 40,5X en 640 (zoom optique compris)
<b>Réduction du flou de mouvement</b>	Photo	Pixel Track SR Mode stabilisation haute sensibilité (SR numérique)
	Vidéo	Mode de réduction des vibrations vidéo (Movie SR : Movie SR+)
<b>Mise au point</b>	Type	AF 9 points, AF Spot, AF suivi automatique
	Plage de mise au point	Standard : 0,5 m - infini / 1,64 ft - infini (sur toute la plage de zoom)
	(Depuis la surface de l'objectif)	Macro : 0,1 - 0,6 m / 0,33 – 1,97 ft (sur toute la plage de zoom)
		Macro 1 cm : 0,01 – 0,3 m / 0,03 – 0,98 ft (position intermédiaire du zoom)
		Paysage-Infini, Tout Net, Mise au point manuelle : disponibles
<b>Définition effective</b>		Approx. 20 mégapixels
<b>Capteur d'image</b>		CMOS 1/2,3"
<b>Nombre de pixels enregistrés</b>	Photo	Taille : L(20M), M(10), S(5M), XS(3M), 2M, 1M, VGA • 2M et 1M ne sont disponibles qu'en mode CALS. Proportions : 4:3, 3:2, 1:1 • En mode CALS, les proportions sont fixées à 4:3.
	Vidéo	4K, 1920, 1280
<b>Sensibilité (sensibilité de sortie standard)</b>		AUTO, Manuel (125 – 6400 ISO)
<b>Balance des blancs</b>		Auto, Lumière du jour, Ombre, Nuageux, Tungstène, Lumière fluorescente (D : Couleur du jour, N : Blanc diurne, W : Lumière blanche), Flash annulaire, Manuel
<b>Affichage</b>	Type	LCD 3,0" large, approx. 1040K points, Revêtement anti-reflets (surface uniquement)
	Réglages	Luminosité, Réglage d'affichage extérieur : ±2 pas
<b>Contrôle de l'exposition</b>	Système de mesure	Mesure multizone, Pondérée centrale, Spot
	Compensation d'exposition	± 2 IL (incrément de 1/3 IL)
<b>Modes scènes</b>		Auto Picture, Programme, HDR, Nocturne à main levée, Vidéo, Vidéo haute vitesse, Microscope électronique, Paysage, Fleur, Portrait, Sous-marin, Film sous-marin, Intervallomètre, Mer&Neige, Enfants, Animaux domestiques, Sport, Nocturne, Feux d'artifice, Digital SR (anti-bougé), Documents, Vert, Profondeur de champ composite
<b>Détection des visages</b>		AF et mesure d'exposition à détection des visages disponibles pour tous les modes, jusqu'à 30 visages. Détection des sourires, Assistance autoportrait, Assistance autoportrait + Détection des sourires, Détection des yeux fermés
<b>Détection des animaux</b>		Détecte jusqu'à 1 animal domestique (auto)
<b>Mode Lecture</b>		Diaporama, Rotation d'image, Filtre réduction du visage, Filtre empreinte, Filtres numériques (N&B/Sépia, Photos créatives, Rétro, Couleur, Extraire couleur, Accentuation couleur, Contraste élevé, Scintillement, Doux, Fish-eye, Brillance, Miniature), Filtre HDR, Montage vidéo, Retouche des yeux rouges, Redimensionnement, Recadrage, Copie d'image, Protection, Écran de démarrage, Récupérer un fichier, Rotation d'image automatique
<b>Vitesse d'obturation</b>		1/4000 – 1/4 sec. (Obturbateur mécanique et électronique), 4 sec. maximum (mode Nocturne)
<b>Flash intégré</b>	Modes	Modes avec et sans flash. Fonction de correction des yeux rouges par pré-éclair.
	Plage du flash	Grand-angle : approx. 0,2 – 5,5 m / 0,66 - 18 ft. (ISO Auto)
		Téléobjectif : approx. 0,2 – 3,5 m / 0,66 - 11 ft. (ISO Auto)
<b>Modes d'entraînement</b>		Vue par vue, Retardateur, Rafale, Rafale rapide, Rafale M, Rafale S, Télécommande, Bracketing automatique
<b>Support de stockage</b>		Mémoire interne (approx. 27 Mo), Carte mémoire SD/SDHC/SDXC Carte FlashAir
<b>GPS</b>		GPS, GLONASS, QZS+ SBAS Mode d'affichage GPS : LAT/LON, UTM, MGRS Log GPS, Verrouillage GPS, Réglage de l'heure GPS, Surimpression données GPS, Surimpression données UTC
<b>Boussole</b>		Orientation boussole : Points cardinaux, Degrés, Points cardinaux/Degrés Déclinaison, surimpression des données de la boussole
<b>Alimentation</b>		Batterie rechargeable DB-110, Adaptateur secteur K-AC166 (en option)
	Autonomie de la batterie	Photo* : approx. 340 vues (batterie rechargeable) Lecture** : approx. 260 min. (batterie rechargeable)
<b>Interfaces</b>		USB3.0 (Type-C), Sortie HDMI (Type D)
<b>Étanche / Résistant à la poussière</b>		Résistance à l'eau équivalent au standard JIS Class 8 et résistance à la poussière JIS Class 6
<b>Dimensions</b>		Approx. 118,2 (W) x 65,5 (H) x 33,1 (P) mm / 4,7 (W) x 2,6 (H) x 1,3 (P) pouces (objectif compris)
<b>Poids</b>		Approx. 246 g / 8,6 oz. (Batterie dédiée et carte mémoire SD comprises), Approx. 219 g / 7,7 oz. (Boîtier seul)
<b>Accessoires inclus</b>		Batterie rechargeable DB-110, Alimentation USB, Câble secteur, Câble USB, Dragonne, Support Macro
<b>Langues</b>		Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Portugais, Italien, Néerlandais, Japonais, Danois, Suédois, Finnois, Polonais, Tchèque, Hongrois, Turque, Grec, Russe, Thai, Coréen, Chinois simplifié, Chinois traditionnel
	Adaptateur secteur	Kit adaptateur secteur K-AC166 (en option)
	Autonomie de la batterie	Nombre d'images enregistrables : Approx. 200 images. * Avec une batterie lithium-ion rechargeable entièrement chargée, sous une température de 23°C. Testé selon les standards CIPA. Les résultats réels peuvent varier selon les conditions de prise de vue. Temps de lecture : Approx. 180 minutes * Le temps de lecture est une indication basée sur une méthode de mesure de RICOH. La valeur réelle varie selon les conditions d'utilisation.
<b>Dimensions et poids</b>	Dimensions	Approx. 109,4 (L) x 61,9 (H) x 33,2 (P) mm (sans excroissances)
	Poids	Approx. 257 g (Avec batterie dédiée et carte mémoire SD), Approx. 227g (Appareil seul)
<b>Accessoires fournis</b>		Batterie rechargeable DB-110, Adaptateur d'alimentation USB, Prise d'alimentation, Câble USB I-USB166, Dragonne
<b>Langues</b>		Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Portugais, Italien, Néerlandais, Danois, Suédois, Finnois, Polonais, Tchèque, Hongrois, Turque, Grec, Russe, Thai, Coréen, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Japonais

\* L'autonomie indique le nombre approximatif de vues enregistrées lors d'un test selon les standards CIPA. Les performances réelles peuvent varier selon les conditions de fonctionnement.

\*\* Selon les résultats de tests maison RICOH.