

**RICOH IMAGING
DEUTSCHLAND GmbH**
Am Kaiserkai 1
20457 Hamburg, Germany
Tel: +49 (0)40 53 201-3333
Fax: +49 (0)40 53 201-3300
www.ricoh-imaging.de

Hamburg, 6. Februar 2014

Spaßkameras mit ernst zu nehmenden Features



Die RICOH WG-Serie gehört seit langem zu den treuen und zuverlässigen Begleitern von vielen Fotografen. Dank ihrer umfangreichen Ausstattung und dem stabilen Gehäuse ist sie die beste Wahl als Urlaubskamera am Strand, im Wasser und auf der Piste. Außerdem macht sie auf einem Städtetrip und auf jeder Party eine ausgesprochen gute Figur.

RICOH IMAGING COMPANY, Ltd, freut sich, mit der WG-20 die neuste Kamera der RICOH WG-Serie vorzustellen.

Die **RICOH WG-20** ist die Einsteigerkamera in das **Outdoor** Kompaktprogramm.

Neben dem geringen Gewicht und kleinen Abmessungen wurde bei der Konstruktion ein besonderer Wert auf die **Stabilität** gelegt. So ist sie für **Tauchtiefen bis 10 m** geeignet, hält **Stürze bis zu 1,5 Meter** aus und ist bis zu frostigen Temperaturen **bis -10°C einsetzbar**.

Ein universeller **Brennweitenbereich von 28 – 140 mm** (KB äquivalent) macht die Kamera mit einer Auflösung von **14 Megapixel** zu einer unverwüstlichen Universalkamera.



14 MP



Die wichtigste Vorgabe bei der Konstruktion der **WG-20** war die **hochwertige Bildqualität**.

Auch wenn die Kamera Spaß bringen und vermitteln soll, ist es eine Kamera für gehobene Ansprüche. So stehen die guten Fotoergebnisse im Mittelpunkt ihres Konzepts. Ein **14 Megapixel CCD-Sensor**, unterstützt von den modernsten Bildprozessoren, sorgt für hoch aufgelöste, **detaillierte und brillante Bilder**, die sich bei Superqualität auch für Postergrößen eignen.

Für die gute Bildqualität ist auch das fein auflösende Objektiv verantwortlich, welches geschützt ins Gehäuse integriert wurde. Es bietet trotz seiner geringen Abmessungen einen **Brennweitenbereich von 28-140 mm** umgerechnet auf das Kleinbildformat. Mit dieser universellen Brennweite ist es für weitwinklige Innenaufnahmen genauso geeignet wie für Teleaufnahmen am Strand oder in der Landschaft.

Die Gehäusekonstruktion ermöglicht es, die Kamera wirklich überall dabei zu haben. Jeder der schon mal einen Tag am Sandstrand verbracht hat, weiß wie sich feiner Sand immer da besonders festsetzen kann, wo man ihn am wenigsten gebrauchen kann. Ein Sandkörnchen reicht schon aus, um moderne elektronische Geräte zu blockieren. Dies kann mit der **WG-20** nicht passieren.

Spezialdichtungen schützen die Kamera vor dem **Eindringen von Staub, Sand und Dreck**. Und auch vor Wasser macht die WG-20 nicht halt. Bis zu einer **Tauchtiefe von 10 m** für bis zu zwei Stunden ist die Kamera auch unterwasser Ihr zuverlässiger Begleiter.

So entgehen Ihnen keine Erlebnisse mehr beim Tauchen in den Fischeschwärmen oder Korallen.

Und damit Sie Ihre Freunde so richtig beeindrucken können, nehmen Sie am besten Ihren Schnorchelausflug gleich auf **Video in HD-Qualität** mit 30 B/Sek. im **Format 16:9** auf.

Um die bestmögliche Qualität bei Foto- und Videoaufnahmen zu erhalten, wird der Fotograf von der „**Triple-Shake-Reduction**“ unterstützt. Per Pixel Tracking oder automatische High-ISO Anpassung wird die Schärfenleistung bei schlechten Lichtbedingungen optimiert. Eine softwaregesteuerte **Video-Shake-Reduction** ermöglicht verwacklungsfreie Filmaufnahmen.

Die **RICOH WG-20** verfügt über einen innovativen **Digital-Mikroskop-Modus**, der kleinste, mit bloßem Auge kaum wahrnehmbare Motive bildschirmfüllend darstellen und aufnehmen kann, etwa die Komplexität winziger Insekten oder die feinen Details einer schönen Blüte. Die geringstmögliche Entfernungseinstellung, bei der die WG-20 sicher auf das Motiv fokussieren kann, beträgt nur 1 cm (bei mittlerer Zoomeinstellung).

Da es bei einem solch geringen Abstand nicht gerade leicht ist, ein Motiv vernünftig auszuleuchten, bringt die **WG-20** das Licht gleich mit: **Fünf lichtstarke LED**, ringförmig um das Objektiv positioniert, sorgen für eine gleichmäßige, helle Ausleuchtung, ohne den Akku über Gebühr zu strapazieren. Gleichzeitig sorgt diese effiziente Ausleuchtung für eine kurze Belichtungszeit.

Ein spezielles Makro-Ring, der den erforderlichen Mindestabstand von 1 cm sicherstellt und ausdauernde Motivbetrachtung und Aufnahmefolgen ermöglicht, ist im Lieferumfang der RICOH WG-20 enthalten.

Die PENTAX WG-20 wird in den Farben Weiß, Schwarz und Rot ab März 2014 für 199,- Euro / 249.- SFr./CHF (UVP) erhältlich sein.

Bildmaterial in hoher Auflösung steht unter <http://www.ricoh-imaging.eu/en/year/2014/european-press-releases.html> oder in der RICOH-Presselounge (<http://www.ricoh-imaging.de/de/Foto-Presselounge.php>) zum Download bereit.

Über RICOH IMAGING:

RICOH IMAGING COMPANY LTD. ist ein weltweit führender Anbieter von optischen Technologien und vereint die langjährige Markenerfahrung der Produktlinien von PENTAX und RICOH. Zu dem vielseitigen Produktangebot für unterschiedliche Einsatzbereiche – mit einem besonderen Augenmerk auf den Outdoor-Bereich – zählen modernste digitale Mittelformat- und SLR-Kameras, Wechselmodul-Kamerasysteme, spiegellose Systemkameras, Bridge- und Kompaktkameras, Objektive und Zubehör sowie ein umfassendes Programm an Ferngläsern und Spektiven.

RICOH IMAGING DEUTSCHLAND GmbH vertreibt die Produkte erfolgreich über Fotofachhändler und -großhändler, nationale Elektronikmärkte sowie über das Internet. RICOH IMAGING DEUTSCHLAND ist als Tochtergesellschaft der Europazentrale RICOH IMAGING EUROPE S.A.S für die D/A/CH-Region verantwortlich.

Kontaktdaten für Rückfragen:

RICOH IMAGING DEUTSCHLAND GmbH
Wolfgang Baus
Marketing Manager
Press- und Media Relations

Am Kaiserkai 1
20457 Hamburg
Tel: +49 (0)40 53 201 - 3315
presse@eu.ricoh-imaging.com

Homepage:
www.ricoh-imaging.de