

**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, 10. Februar 2015

## **PENTAX AF 201 FG** **Das wetterfeste Blitzgerät für den Einstiegsbereich**



**RICOH IMAGING stellt mit dem PENTAX AF 201 FG ein neues Blitzgerät für den Einstiegsbereich vor, das ebenso wetterfest wie klein und praktisch ist.**

Vor allem bei unzureichendem Umgebungslicht und höherem Lichtbedarf mit schnellen Verschlusszeiten dienen zusätzliche Blitzgeräte als wertvolle Lichtgeber – auch gerade dann, wenn eingebaute Blitzgeräte an ihre Grenzen stoßen. So verfügt das neue PENTAX AF 201 FG mit einer Leitzahl von 20 über ausreichend Leistung, um auch indirektes Blitzen zu ermöglichen. Darüberhinaus ist dieses Blitzgerät mit 18 Dichtungen vor Wasser und Staub geschützt und passt damit optimal in das wetterfeste PENTAX K-System. Die absolut geringen Abmessungen und einfache Handhabung machen das PENTAX AF 201 FG aber auch zur idealen Erweiterung des kleinen PENTAX Q-Systems.

---

**Das Blitzgerät PENTAX AF 201 FG wird ab März 2015  
zu einem Preis von 149,- Euro / 179.- SFr. (UVP) erhältlich sein.**

---

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

## Das neue PENTAX AF 201 FG im Detail

### **Kleine Abmessungen und komplett wetterfest**

Vorherrschende Lichtverhältnisse sind oftmals nur schwer absehbar, sodass ein gutes Blitzgerät in keiner Fototasche fehlen darf. Denn sie sind ein wichtiges Hilfsmittel, um in verschiedenen Aufnahmesituationen das natürliche Licht zu ersetzen oder zu ergänzen. Dementsprechend kann man das neue PENTAX AF 201 FG durch die besonders kompakte Bauweise immer und überall dabei haben. Neben den Lichtverhältnissen sind ebenso die Witterungsbedingungen kaum planbar. Da ist es gerade bei Außenaufnahmen von Vorteil, wenn auch das Blitzgerät jeder Situation gewachsen ist. So ist das PENTAX AF 201 FG mit 18 Dichtungen absolut wetter- und staubfest und kann im Regen oder Sandsturm problemlos bestehen.

Damit bietet das neue Blitzgerät nicht nur eine sinnvolle Erweiterung für das wetterfeste PENTAX K-System, sondern auch für das handliche PENTAX Q-System.

### **Schwenkreflektor für mehr Professionalität bei der Lichtgestaltung**

Mit einem Blitzgerät hat der Fotograf die Möglichkeit ein Bild besonders zu gestalten. Durch die Möglichkeit des vertikalen Schwenkens des Blitzreflektors kommt es zu einer ausgewogeneren Ausleuchtung des Motivs. Dafür sorgt auch der integrierte Weitwinkelreflektor für indirektes Blitzen.

### **Einfache Bedienung**

Auf unkomplizierte Handhabung wurde besonderer Wert gelegt. So stehen alle Funktionen am zentralen Einstellrad zur Verfügung. Dieses lässt neben einem schnellen Start auch eine unkomplizierte Bedienung des PENTAX AF 201 FG zu.

#### **Die wichtigsten Merkmale des PENTAX AF 201 FG auf einen Blick:**

- Leitzahl 20
- Geringe Gehäuseabmessung
- Staub- und wetterfest durch 18 Dichtungen
- Kompatibel zum PENTAX K- und Q-System
- Wichtiges Systemzubehör für das PENTAX 645-System
- Vertikal schwenkbarer Reflektor von -10° bis 135° in 10 Positionen
- Eingebaute Weitwinkelstreuung für indirektes Blitzen

## Technische Daten

<b>PENTAX AF 201 FG</b>	
<b>Blitztyp</b>	Aufsteck P-TTL Blitzgerät
<b>Leitzahl</b>	20 (ISO 100/m)
<b>Blitzfolgezeit</b>	Ca. 4 Sek mit Ni-MH Akkus oder 7 Sekunden mit Alkaline Batterien
<b>Leuchtwinkel</b>	Vertikal 53°, Horizontal 70° (mit WW-Streuscheibe 85° / 98°)
<b>Lichttemperatur</b>	Tageslicht
<b>Effektiver Blitzbereich</b>	Ca. 0,7 m - 8,0 m (LZ 20, ISO 100, F/2,0)
<b>Kompatibler ISO Bereich</b>	ISO 25 - 1600
<b>Blitzfunktionen</b>	P-TTL Auto (mit erstem oder zweitem Verschlussvorhang), Manuell (1/1, 1/4)
<b>Blitzlichtkorrektur</b>	Über die Kamerafunktion
<b>Indirektes Blitzen</b>	Vertikaler Schwenkreflektor mit 10 festen Rastpositionen
	Aufwärts: 0°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 105°, 120°, 135°
	Abwärts: 0°, -10°
<b>Blitzbereitschaft</b>	Automatische Ausschaltung nach 3 Minuten ohne Nutzung
	Schnelleinschaltung nach Drücken des Auslösers
<b>Funktion zur Reduzierung roter Augen</b>	In Verbindung mit der entsprechenden Kamera
<b>Weitwinkelreflektor</b>	Manuelle Zuschaltung
<b>Stromquelle</b>	Zwei AAA-Batterien (Alkaline (LR03) oder Nickel-Metall Hydride (Ni-MH))
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	65 mm (W) × 72.5 mm (H) × 31 mm (T)
	Ca. 141 g ohne Batterien
<b>Lieferumfang</b>	Tasche O-AC149

## Über RICOH IMAGING COMPANY Ltd.

RICOH IMAGING COMPANY Ltd. ist ein weltweit führender Anbieter von optischen Technologien und vereint die langjährige Erfahrung der Marken PENTAX und RICOH mit ihren entsprechenden Produktlinien.

So reicht die Unternehmensgeschichte zurück bis in das Jahr 1919, als die Asahi Optical Joint Stock. Co. in Tokio gegründet wurde, um zunächst Brillengläser zu produzieren. Im Jahr 1938 wurden das Produktportfolio und die Dienstleistungen unter dem Namen Asahi Optical Co. Ltd. auf Linsendesign, fotografische Linsen und Binokulare erweitert. Schließlich ist das Unternehmen in 2002 unter dem Namen PENTAX firmiert und seit 2011 eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der RICOH COMPANY Ltd. - einem globalen Technologieunternehmen, das sich auf Bürokommunikation, Produktionsdruck, Dokumentenmanagement, Digitalkameras und IT-Services spezialisiert hat.

Seit dem 1. August 2013 agiert das Unternehmen als RICOH IMAGING COMPANY Ltd. und bietet nunmehr ein vielseitiges Produktangebot mit einem besonderen Augenmerk auf den Outdoor-Bereich. Dazu zählen modernste digitale Mittelformat- und SLR-Kameras, Wechselmodul-Kamerasysteme, spiegellose Systemkameras, Bridge- und Kompaktkameras, Objektive und Zubehör sowie ein umfassendes Sortiment an Ferngläsern und Spektiven.

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

### Zahlen und Fakten (Stand: März 2013)

**Globales Headquarter:**

2-35-7 Maenocho  
Itabashi-ku, Tokyo  
174-0063 Japan  
[www.ricoh-imaging.co.jp/english](http://www.ricoh-imaging.co.jp/english)

**Präsident:**

Noboru Akahane

**Beschäftigte:**

1.900

**Gegründet:**

1. Oktober 2011

**Geschäftsbereich:**

Herstellung und Vertrieb von Digitalkameras und Binokularen

### Kontaktdaten für Rückfragen:

RICOH IMAGING  
DEUTSCHLAND GmbH  
Am Kaiserkai 1  
20457 Hamburg

Wolfgang Baus  
Marketing Manager  
Press- und Media Relations

Tel: +49 (0)40 53 201 - 3315  
Mail: [presse@eu.ricoh-imaging.com](mailto:presse@eu.ricoh-imaging.com)  
Homepage: [www.ricoh-imaging.de](http://www.ricoh-imaging.de)