

# FAQ – für PENTAX Produkte

## OFT GESTELLTE FRAGEN ZU PENTAX KAMERAS

**Speicherkarten** SD-Speicherkarten (Secure Data) sind bauartbedingt limitiert auf eine maximale Speicherkapazität von 2 GB. SD-Karten mit höherer Speicherkapazität können von daher nicht (bzw. nicht optimal) verwendet werden.

Höhere Auflösungen bei den Kameras, machen höhere Speicherkapazitäten notwendig. Aus diesem Grund wurde ein neuer Speicherkartenstandard geschaffen, die SDHC-Speicherkarte (Secure Data High Capacity). Dieser Standard limitiert die maximal mögliche Speicherkapazität nicht. Das bedeutet, in einer Kamera, die nach dem SD-HC Standard arbeitet, können SD-HC Karten in jeder beliebigen Speichergröße verwendet werden. Wir geben bei den technischen Daten unserer Kameras, lediglich die aktuell maximale Speicherkapazität an. Dieser Wert erhöht sich jedoch ständig und wird bei den technischen Daten zu unseren Kameras nicht aktualisiert.

Mit dem SD-HC Standard wurden Leistungsklassen definiert. Eine kleine Zahl auf der Speicherkarte gibt Auskunft über die Transferrate. Klasse 2 steht für mindestens 2 MByte/Sek., Klasse 4 steht für mindestens 4 MByte/Sek. und Klasse 6 steht für mindestens 6 MByte/Sek. Die maximale Bildfrequenz unserer Kameras wird mit einer SD-HC Speicherkarte der Klasse 6 erreicht.