



Digital Pro Filter Set 28 Bestellnummer: 24212

Digital Pro Filter Set 30 Bestellnummer: 242 I 6

Digital Pro Filter Set 37 Bestellnummer: 242 I 7

Digital Pro Filter Set 39 Bestellnummer: 24218

Digital Pro Filter Set 43 Bestellnummer: 242 I 9

Digital Pro Filter Set 46 Bestellnummer: 24220

B+W DIGITAL PRO SET **

Auch in der digitalen Fotografie erweisen sich reale Aufnahmefilter als ein wichtiges Werkzeug zur Verbesserung der Bildqualität. Denn es gilt trotz einer Vielzahl von Filter in PC Programmen: Bildinformationen die bei der Aufnahme verloren gehen bzw. nicht im Bildspeicher sind, können nachträglich am Computer nicht mehr erzeugt werden. Filter zur Bildverbesserung bringen Tiefe ins Bild, brillantere Farben sind das Ergebnis. Polfilter beseitigen störende Reflexe auf Glasscheiben und Wasserflächen. Sie verstärken den Farbkontrast. Das UV Filter sperrt im Gebirge und an der See störende UV Strahlen. Er vermeidet mögliche Unschärfe, klarere Bilder sind das Ergebnis. Darüber hinaus schützt das Filter optimal die Frontlinse der Optik.

Schon beim Kauf einer Digitalkamera sollte daher auf ein vorhandenes Filtergewinde geachtet werden. Wichtig, insbesonders für hochauflösende Digitalobjektive sind Filter bester optischer Qualität.

B+W bietet zu einem Sonderpreis ein Digital Pro Filter Set das je einen B+W UV Filter und B+W Zirkular Polfilter beinhaltet. Zusätzlich liegt ein B+W Photo – Clear bei. Dieses spezielle optische Putztuch eignet sich hervorragend für die Reinigung und Pflege von Filtern und Objektiven. Das Set wird in einer praktischen Aufbewahrungs- und Transportbox geliefert.

Also in the area of digital imaging quality photo filters prove to be an important tool to improve the quality of the image. Despite the fact that today's software includes numerous "poor" filters there still will be the rule: image information which get lost while taking the picture or are not found in the image data bank afterwards are not reproducable anymore. Using quality filters to improve the image lead to more depth in the picture as well as to more brilliant colors. Polarisation filters for instance remove disturbing reflection out of windows and water surfaces. They simply increase color contrast. UV-filters instead, using them in the mountains or at the ocean, cut off disturbing UV rays. This filter avoids possible unsharpness and therefore provides "clear pictures" as a result. In addition the UV-filter protects the front element of the lens in a perfect way.

Therefore while buying a new digital camera one should have a look if there is a filter thread available.

For using high definition digital cameras it is therefore very important to use high quality filters.

For a very attractive price B + W now offers a Digital Pro Filter set which consists out of a high quality UV-filter and Circular Polarizer filter each. The set is completed with the B+W Photo clear, a special, high quality cleaning cloth which is perfectly suited for the cleaning and care of filters and lenses. The set is coming in a useful transportation- and storage box.





Jos. Schneider

