



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

## Konica-Minolta Dimage X60 in Blau

Leistung und schickes Design in Blau, zusammengeführt in der **Konica-Minolta Dimage X60**.

Die Kamera hat ein hochwertiges, vollständig in das Gehäuse integriertes 3-fach Zoom-Objektiv, welches es selbst beim Zoomen nicht verläßt. Zusammen mit dem 5 MegaPixel-CCD sorgt es für scharfe und detailreiche Bilder. Eine geringe Bereitschaftszeit von nur 0,5 Sekunden und die extrem kurze Auslöseverzögerung von 0,08 Sekunden geben Ihnen zudem die Chance, fast jede Aufnahmegelegenheit zu nutzen.

Natürlich sind auch Serienbild- und **Moviefunktionen** vorhanden. Der große 2,5 Zoll LCD-Monitor zeigt Ihnen jedes Detail während Sie Ihre Bilder direkt in der Kamera bearbeiten und anschließend mit einem PictBridge-kompatiblen Drucker ausdrucken.

Die Kamera gibt es auch als [Dimage X60 Silber](#) und [Dimage X60 Rot](#).

## Technische Daten

**Auflösungen:** 640x480, 1600x1200, 2048x1536, 2560x1920 Pixel

**Bildsensor:** Typ CCD

**Größe** 1/2,5 Zoll

**Gesamtpixel** 5.400.000

**Pixel effektiv:** 5,0 MegaPixel

**Speicher:** intern für Speicherung Ja, 1 x 15 MB

**Wechselspeicher** Ja

**verwendbare Medien** SecureDigital-Karte, MultiMedia-Karte

**maximal verwendbar** 512 MB

**Speicherformate:** JPEG, WAV-Audio, MOV-Video

**Monitor:** Typ LCD

**Größe** 2,5 Zoll

**Auflösung** 115.000 Pixel

**Objektiv:** Zoom optisch 3 fach

**Zoom digital** 4 fach

**Brennweite** 6,3-18,9 mm (entsprechend Normalobjektiv 38-114 mm)

**Lichtstärke** 3,3-4,0

**Autofokus** Ja

**Aufnahmedistanz:** Normal 10 cm

**Makro** min 5 cm

**Verschlusszeiten:** 4 - 1/1000 Sekunden

**Selbstausröser:** vorhanden

**Videoaufnahmen:** **Auflösung 1** 320x240 bei 30 Bilder/Sek.

**Auflösung 2** 320x240 bei 15 Bilder/Sek.

**Speicherkapazität** abhängig von Größe des verwendeten Speichermediums

**Empfindlichkeit (ISO):** automatisch 50-160  
manuell 50, 100, 200, 400

**Blitzlicht:** eingebaut Ja

**einstellbare Modi** Blitz ein, Blitz aus, Automatikblitz, Verminderung des 'rote Augen' Effektes, Langzeitsynchronisation

**Belichtungsmessung:** Matrix- bzw. Mehrfeldmessung über 256 Messfelder, Spotmessung

**Belichtungsprogramme:** Porträt, Sport/Action, Landschaft, Sonnenuntergang, Nachtporträt, Text, Motivprogrammautomatik

**Belichtungskorrektur:** manuell Ja

**abblenden** + 2 Blenden in 1/3 Stufen

**aufblenden** - 2 Blenden in 1/3 Stufen

**Weißabgleich:** automatisch, Tageslicht sonnig/bewölkt, Glühlampenlicht, Leuchtstofflampenlicht

**Anschlüsse:** **Datenübertragung** USB 2.0 (Full Speed)

**Video-out** PAL, NTSC

**Audio-out** Ja

**Netzteil** Ja, das Netzteil ist optional erhältlich

**Stromversorgung:** - 1 x kameraspezifisch Lithium-Ionen Akku NP-700 (660 mAh; 3,7 V)  
- optionales Netzteil

**Abmessungen (BxHxT):** 83 mm x 56 mm x 22 mm

**Gewicht:** ohne Batterie 115 g

**Software:** für Windows DiMAGE Image Viewer

für MacOS DiMAGE Image Viewer

**Lieferumfang:** Li-Ion NP-700-Akku, Akkuladegerät BC-800, Audio/Video-Kabel AVC-500, USB-Kabel USB-3, Handschlaufe HS-DG130, Software CD-ROM