



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

Nikon D70 (ohne Objektiv)

Hervorragende Ausstattung, erstaunliche Schnelligkeit und Leistung sowie erstklassige Bildqualität – die **Nikon D70** macht Digitalfotografie für Einsteiger wie erfahrene Fotografen zu einem ganz besonderen Erlebnis.

Sie vereint die gewohnt hervorragende Handhabung, Schnelligkeit und Spontaneität einer Film-Spiegelreflexkamera mit den großen Vorteilen der digitalen Fotografie, wie direkte Erfolgskontrolle, komfortable Bildoptimierung und Archivierung, schnelle Bildverfügbarkeit und die einfache Bildübermittlung.

Durch ihr Konzept findet einerseits der Einsteiger leichten Zugang zur digitalen Spiegelreflexfotografie und der erfahrene, anspruchsvolle Nutzer ein Paket faszinierender Möglichkeiten der kreativen Einflussnahme.

Technische Daten

Auflösungen: 1504x1000, 2240x1448, 3008x2000 Pixel

Bildsensor: Typ CCD

Größe 23,7x15,6 mm (Breite x Höhe)

Gesamtpixel 6.240.000

Pixel effektiv: 6,1 MegaPixel

Farbtiefe: 36 Bit intern

Speicher: Wechselspeicher Ja

verwendbare Medien CompactFlash-Karte Typ I, CompactFlash-Karte Typ II, Microdrive

maximal verwendbar 4096 MB

Speicherformate: JPEG, RAW (herstellerspezifisches Rohdatenformat)

Sucher: Typ Spiegelreflexsucher

Monitor: Typ LCD

Größe 1.8 Zoll

Auflösung 130.000 Pixel

Objektiv: Autofokus Ja

manueller Fokus Ja

Wechselobjektivfassung Nikon-F (1,50-fache Brennweitenverlängerung)

Verschlusszeiten: 30 - 1/8000 Sekunden

Selbstausröser: vorhanden

Empfindlichkeit (ISO): automatisch 200-1600

manuell 200, 400, 800, 1600

Blitzlicht: eingebaut Ja

einstellbare Modi Blitz ein, Blitz aus, Automatikblitz, Verminderung

des 'rote Augen' Effektes

TTL-Steuerung Ja

externer Anschluss Ja, über Aufsteckschuh

Belichtungsmessung: 3D-Farbmatrixmessung mit 1.005-Pixel-CCD, mittenbetonte Integralmessung mit 75%iger Gewichtung des mittleren 6/8/10/13-mm-Kreissegmentes, Spotmessung mit 2,3 mm-Messfeld über 1% des Bildfeldes

Belichtungsprogramme: Porträt, Landschaft, Nahaufnahme, Sport/Action, Nachtaufnahme, Porträt bei Nacht, Makro

Belichtungskorrektur: **manuell** Ja

abblenden + 5 Blenden in 1/3 Stufen

aufblenden - 5 Blenden in 1/3 Stufen

Weißabgleich: automatisch per TTL-Messung mit 1.005-Pixel-RGB-Sensor, sechs Weißabgleich-Voreinstellungen mit Feinkorrekturmöglichkeit, manuell, automatische Weißabgleichreihen

Anschlüsse: Datenübertragung USB 2.0 (FullSpeed)

Video-out PAL, NTSC

Netzteil Ja, das Netzteil ist optional erhältlich

Stromversorgung: - 1 x kameraspezifisch Lithium-Ionen Akku EN-EL3
- optionales Netzteil

Abmessungen (BxHxT): 140 mm x 111 mm x 78 mm

Gewicht: ohne Batterie 595 g

Software: für Windows PictureProject Software, USB-Gerätetreiber

für MacOS PictureProject Software, USB-Gerätetreiber

Lieferumfang: Li-Ionen-Akku EN-EL3, Ladegerät MH-18, Batteriehalter MS-D70 (für 2 CR2-Batterien), Kabel (USB, Video), Schutzabdeckung für Monitor, Okularabdeckung, Gehäusedeckel, Tragegurt, Software-CD