



www.digitalfotografie.de

Digitalfotografie und Nikon DSLR-Kameras.
Auf den Punkt gebracht.

Technische Daten Nikon D7000

Einführungsmonat: September 2010

Nikon-Einstufung: Consumer

Kamera-Betriebsarten

Vollautomatik: ja
Anzahl Motivprogramme+Spezialeffekte: 19
Betriebsarten U1 und U2: ja

Sensor

Sensorgöße: DX
Auflösung: 16,1 MP
max. Bildbreite: 4.928 Pixel
max. Bildhöhe: 3.264 Pixel
Sensorreinigung: ja
Tiefpassfilter: ja

Blitz

Synchronzeit: 1/250
Leitzahl (bei ISO 100): 12
Master-Steuerung: ja
FP-Kurzzeitsynchronisation: ja (mit zusätzlichem externem Blitz)

Verschluss / Auslöseverhalten

Serienbild-Geschwindigkeit: max. 6 Bilder/s
höhere Bildrate bei Bildfeld 1,3x: nein
leise Auslösung: ja

Belichtungsmessung und Belichtung

Messfelder für Belichtungsmessung 2.016
max. ISO-Empfindlichkeit: 25.600
ISO-Automatik: ja
kürzeste Belichtungszeit: 1/8000 s
längste Belichtungszeit: 30 s
Abblendtaste: ja

Autofokus

Autofokus-Modul: Multi-CAM 4800 DX
Anzahl Messfelder: 39
davon Kreuzsensoren: 9
Messbereich: -1 bis +19 LW
AF-Motor: ja

Video

Live View-Modus: ja
max. Video-Auflösung: 1920x1080 24fps
Ton mit eingebautem Mikrofon: mono
Dateiformat: MOV



www.digitalfotografie.de

**Digitalfotografie und Nikon DSLR-Kameras.
Auf den Punkt gebracht.**

Monitor

Größe: 3,0 "
Auflösung: 640x480
Anzahl Pixel: 921.600

Sucher

Sucher-Abdeckung: 100%
Sucher-Vergrößerung: 0,94

Bildverarbeitung: Expeed 2
Active D-Lighting (ADL): ja
High Dynamic Range (HDR): nein

Speicherkarten

Anzahl Speicherkarten-Fächer: 2
Format 1. Speicherkarte: SD
Format 2. Speicherkarte SD

Zubehör

Wireless LAN Anschluss: WT-4
drahtlose Fernsteuerung: --
drahtlose Fernauslösung: ML-L3
Batteriegriff: MB-D11
Akku: EN-EL15

Abmessungen

Breite: 13,2 cm
Höhe: 10,5 cm
Tiefe: 7,7 cm
Gewicht (mit Akku+Speicherkarte): 780 g