

Digitale Kameras
[Spiegelreflex](#)
COOLPIX
[P-Serie](#)
[COOLPIX P7000](#)
[COOLPIX P6000](#)
[COOLPIX P100](#)
[COOLPIX P90](#)
[S-Serie](#)
[L-Serie](#)
Analoge Kameras
[NIKKOR-Objektive](#)
[Blitzgeräte](#)
[Software](#)
[Sport Optics](#)
[Zubehör](#)
[Archiv](#)
COOLPIX P7000 neu


Die COOLPIX P7000 ist eine leistungsstarke Kompaktkamera mit dem Funktionsumfang einer Spiegelreflexkamera: CCD-Bildsensor mit 10,1 Megapixel, NIKKOR-Weitwinkelobjektiv mit 7,1-fach-Zoom, RAW-Dateiformat, neue Bildprozessor-Generation EXPEED C2 und umfangreiche manuelle Steuerungsoptionen. Der 7,5 cm (3 Zoll) große LCD-Monitor mit 921.000 Bildpunkten bietet einen großen Betrachtungswinkel, brillante Farbwiedergabe sowie eine besonders scharfe und kontrastreiche Darstellung. Die Antireflexbeschichtung sorgt für eine klare Wiedergabe mit minimalen Reflexionen auch bei hellem Sonnenlicht.

unverb. Preisempf. EUR 549,00

- NIKKOR-Objektiv mit 7,1-fach-Weitwinkel-Zoom und optischem Bildstabilisator
- Besonders lichtempfindlicher CCD-Bildsensor mit 10,1 Megapixel
- Kurze Einschaltzeit und High-Speed-Autofokus
- HD-Movie-Funktion mit HDMI-Anschluss und Stereoton
- Professionelles Bedienkonzept und Zubehör

[3D-Ansicht](#)
Übersicht **Spezifikationen** **Zubehör (inklusive)** **Zubehör (optional)**

• Effektive Auflösung	10,1 Megapixel
• Bildsensor	1/1,7-Zoll RGB-CCD, 10,39 Megapixel gesamt
• Objektiv	NIKKOR-Objektiv mit optischem 7,1-fach-Zoom
• Brennweite	6,0 bis 42,6 mm (entspricht 28 bis 200 mm bei Kleinbild)
• Blende	1:2,8 bis 1:5,6
• Optischer Aufbau	11 Linsen in 9 Gruppen (davon zwei Linsen aus ED-Glas und vier asphärische Linsen)
• Digitalzoom	Bis zu 4-fache Vergrößerung (entspricht ca. 800 mm bei Kleinbild)
• Fokusbereich (ab Objektiv)	ca. 50 cm bis unendlich (in Weitwinkelstellung), ca. 80 cm bis unendlich (in Telestellung); Makrofunktion: ca. 2 cm bis unendlich (in Weitwinkelstellung)
• Bildstabilisator (VR)	VR mit beweglicher Linsengruppe, VR mit beweglicher Linsengruppe und Digital-VR
• Andere Funktionen zur Korrektur von Verwacklungsunschärfen	Motion Detection (konventionell), BSS (Best-Shot-Selector)
• ISO-Empfindlichkeit (Standard-Ausgabeempfindlichkeit)	ISO 100, 200, 400, 800, 1.600, 3.200 (3.648 x 2.736), Einstellung »Hi 1« verfügbar [entspricht ISO 6.400 (3.647 x 2.736)], Automatik (ISO 100 bis 800), Hochempfindlichkeitsautomatik (ISO 100 to 1.600), ISO-Automatik mit definierter Obergrenze (ISO 100 bis 200, 100 bis 400), rauscharmer Nachtmodus (ISO 400 bis 12.800)
• Monitor	7,5 cm (3,0 Zoll) großer TFT-LCD-Monitor (VGA) mit ca. 921.000 Bildpunkten, großem Betrachtungswinkel, Versiegelung gegen Lufteintritt, Antireflexbeschichtung und Helligkeitsregelung
• Speichermedien	Interner Speicher (ca. 79 MB), SD/SDHC/SDXC-Speicherkarte*
• Porträt-AF/maximale Anzahl erkennbarer Gesichter	12, Porträt-Autofokus, Porträt-Zoom
• Haut-Weichzeichnung	Während der Aufzeichnung/Wiedergabe

- [Seite drucken](#)
- [Prospekte herunterladen](#)
- [Händler finden](#)
- [Support Center](#)

■ Lächeln-Auslöser	Erkennung von bis zu drei lächelnden Gesichtern; kann ein- und ausgeschaltet werden
■ Blinzelwarnung	Kann ein- und ausgeschaltet werden
■ Erweiterte Rote-Augen-Korrektur	Automatische digitale Korrektur von roten Augen mit Vorblitz, kann ein- und ausgeschaltet werden
■ Motivverfolgung**	Automatisches Lock-on/AF-Aktivierung/Motivnachführung nicht verfügbar
■ Motivprogramme	18 Motivprogramme (Porträt, Landschaft, Sport, Nachtporträt, Innenaufnahme, Strand, Schnee, Sonnenuntergang, Dämmerung, Nachtaufnahme, Nahaufnahme, Food, Museum, Feuerwerk, Dokumentkopie, Gegenlicht, Panorama-Assistent)
■ Motivautomatik	6 Motivprogramme + Automatik (Porträt, Landschaft, Nachtporträt, Nachtaufnahme, Nahaufnahme, Gegenlicht)
■ Film	HD 720p: 1.280 x 720 mit 24 fps, VGA: 640 x 480 mit 30 fps, QVGA: 320 x 240 mit 30 fps
■ Picture Control	6 Konfigurationen [»Standard« (Standard), »Neutral«, »Brillant«, »Monochrom« (Graustufen, Sepia), »Benutzerdefiniert 1«, »Benutzerdefiniert 2«] (entsprechend P6000)
■ Funktionen zur Dateisortierung	Datumsbasierte Auflistung
■ Schnittstelle/Direktdruck	Hi-Speed-USB/PictBridge
■ Unterstützte Sprachen	24 Sprachen
■ Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku EN-EL14 (7,4 V, 1030 mAh), Netzadapter EH-5a (optionales Zubehör)
■ Anzahl Aufnahmen pro Akkuladung (Akkukapazität)***	Ca. 350 Bilder mit Akku EN-EL14
■ Abmessungen (H x B x T)	ca. 77,0 x 114,2 x 44,8 mm (ohne vorstehende Teile)
■ Gewicht****	ca. 360 g (mit Akku und SD-Speicherkarte), ca. 310 g (nur Kameragehäuse)

*Nicht kompatibel zu Multi Media Cards (MMC)

**Automatische Verfolgung eines ausgewählten Motivs

***Nach CIPA, dem Industriestandard zur Messung der Lebensdauer von Kameraakkus/-batterien

****3 Nach CIPA-Richtlinien, DCG-005-2009

SEITENBETREIBER: NIKON GMBH IM AUFTRAG VON NIKON EUROPE B.V.

[Kontakt](#)
[Datenschutz](#)
[Impressum & Nutzungsbedingungen](#)

2010 Copyright (c) Nikon GmbH