

---

## Coolpix S3500

von Redaktion photoscala

Veröffentlicht: 21.02.2013 - 06:00



Nikkons neue Coolpix S3500 (139 Euro), die Nachfolgerin der sehr erfolgreichen S3300, bietet 20 Megapixel Auflösung, ein stabilisiertes Nikkor-Zoom 3,4-6,4/26-182 mm (entspr. Kleinbild), HD-Videoaufnahmen mit 720p, kamerainterne Filtereffekte und mehr:

Pressemitteilung der Nikon GmbH:

**Die neue COOLPIX S3500 - Nikon stellt die Nachfolgerin des Bestsellers COOLPIX S3300 vor**



Düsseldorf, 21. Februar 2013 – Nikon erweitert heute die S-Serie seiner COOLPIX-Kompaktkameras mit der neuen farbenfrohen und stylischen COOLPIX S3500. Die Nachfolgerin der europaweit am häufigsten verkauften Kamera aller Kategorien – der S3300 – ist so attraktiv wie intelligent: Sie verfügt über 20 Megapixel Auflösung, ein 7-fach NIKKOR Weitwinkel-Zoomobjektiv, einen 6,7-cm Monitor (2,7 Zoll), einen Bildstabilisator mit beweglicher Linsengruppe sowie eine Funktion für HD-Videoaufnahmen mit 720p und kamerainterne Filtereffekte.

»Die COOLPIX S 3500 ist perfekt darauf ausgelegt, den entscheidenden Moment festzuhalten«, so Jens Gutzeit, Manager Product Marketing der Nikon GmbH. »Die automatische Fokussierung in Kombination mit dem Bildstabilisator, der Verwacklungen minimiert, ergibt knackig scharfe Bilder. Mit dem Weitwinkelobjektiv mit optischem Zoom lassen sich problemlos Weitwinkelaufnahmen und Porträts fotografieren. Das tolle Design, die hochwertige Verarbeitung und die vielen Farbvariationen machen sie zum echten Hingucker. Das Gehäuse ist so flach und fühlt sich so gut an, dass man die Kamera immer und überall mit hinnehmen möchte.«

**Die S3500 – machen Sie mehr aus Ihren Erinnerungen**

Eine Kamera, die in jede Jackentasche passt, aber auftrumpft, wenn sie hervorgeholt wird: Die COOLPIX S3500 ist die perfekte Wahl für Aufnahmen in der Stadt und dabei vielseitiger als jedes Smartphone. Das mit 20,5 mm ultraflache Gehäuse verfügt über ein 7-fach-Weitwinkelzoom-NIKKOR-Objektiv mit optischem Bildstabilisator, um scharfe Fotos und Videos zu garantieren, egal ob Sie Ihre Freunde beim Ausgehen filmen oder eine markante Landschaft heran zoomen. Intelligente Automatikfunktionen passen die Kameraeinstellungen an die jeweilige Aufnahmesituation an, sodass Sie sich ganz auf Ihr Motiv konzentrieren können.



Damit das Fotografieren einfach bleibt, animiert die S3500 zu müheloser Kreativität. 18 Motivprogramme passen die Kameraeinstellungen an die jeweilige Aufnahmesituation an, sodass Sie sich ganz auf Ihr Motiv konzentrieren können. Dank des Smart-Porträt-Systems mit Funktionen wie Lächeln-Auslöser, Blinzelperfung und Hautweichzeichnung sind auch Porträtaufnahmen immer ein Erfolg. Nach der Aufnahme können Sie dann aus verschiedenen Optionen zur Glamour-Retusche wählen, um Porträtfotos noch attraktiver zu machen. Der Effektmodus steht auch beim Abspielen zur Verfügung. Zwei Beispiele: Im Modus »Selektive Farbe« lassen sich Bilder in Monochrom umwandeln, in denen ausgewählte Farben aber erhalten bleiben. Im Modus »Sterneffekt« können hellen Objekten sternartige Effekte hinzugefügt werden. Wenn Sie genau den richtigen Effekt für Ihr Bild gefunden haben, garantiert Ihnen der CCD-Sensor mit 20 Megapixel einen exzellenten Detailreichtum, der ausreicht, um große Abzüge machen zu können. Es gibt keine Ausrede mehr, gute Erinnerungsfotos nicht auszudrucken und zu rahmen. Alternativ können die Fotos mit einer Eye-Fi-X2-Card (oder einer späteren Version) online geteilt werden, indem die digitalen Fotos im JPEG-Format direkt auf eine Smart-Device oder einen PC übertragen werden.

Wenn Sie mehr als einen Moment festhalten möchten, können Sie mit nur einem Tastendruck zur HD-Videoaufnahme-Funktion (720p) der COOLPIX S3500 umschalten. Die besten Momente können sofort auf dem großen 6,7 cm (2,7 Zoll) LCD-Monitor abgespielt werden. Die Helligkeitseinstellung des Monitors ermöglicht das Filmen und Fotografieren sowie das Abspielen der besten Momente bei hellen und dunklen Lichtverhältnissen.



#### **Verfügbarkeit und Preis:**

Die COOLPIX S3500 ist in den acht Farben Schwarz, Rot, Silber, Orange, Violett, Pink, Blau mit Liniendesign und Pink mit Liniendesign voraussichtlich ab 22. Februar 2013 zu einer unverbindlichen Preisempfehlung von 139,00 EUR im Handel erhältlich.

Weitere Informationen zu Nikon und seinen Produkten finden Sie unter <http://www.nikon.de>



Technische Daten Coolpix S3500

---

Typ

Digitale Kompaktkamera

Effektive Auflösung

20,1 Millionen Pixel

Bildsensor

1/2,3-Zoll-CCD-Sensor; Gesamtpixelanzahl: ca. 20,48 Millionen

Objektiv

NIKKOR-Objektiv mit optischem 7-fach-Zoom

Brennweite

4,7 bis 32,9 mm (Bildwinkel entspricht 26,0 bis 182,0 mm bei Kleinbildformat)

Lichtstärke

1:3,4 bis 1:6,4

Optischer Aufbau

8 Linsen in 8 Gruppen (1 ED-Glas-Linse)

---

Digitalzoom

Bis zu 4-fache Vergrößerung (Bildwinkel entspricht ca. 728 mm bei Kleinbildformat)

Bildstabilisator (VR)

Bewegliche Linsengruppe

Reduktion der Bewegungsunschärfe

Motion Detection (Fotos)

Autofokus (AF)

AF mit Kontrasterkennung

Fokusbereich (ab Objektiv)

Weitwinkel: ca. 50 cm bis unendlich, Tele: ca. 1,0 m bis unendlich; Nahaufnahme: ca. 5 cm bis unendlich (in Weitwinkelstellung) (alle Entfernungen gemessen von der Frontoberfläche der Linse)

Fokussmessfeldauswahl

Gesichtserkennung, Automatik (autom. Auswahl aus 9 Messfeldern), Mitte, manuell mit 99 Messfeldern, Motivverfolgung

Monitor

6,7 cm (2,7 Zoll) großer TFT-LCD-Monitor mit ca. 230.000 Bildpunkten, Antireflexbeschichtung und fünfstufiger Helligkeitsregelung

---

Bildfeldabdeckung (Aufnahme)

ca. 98 % horizontal und vertikal (verglichen mit Aufnahme)

Bildfeldabdeckung (Wiedergabe)

ca. 98 % horizontal und vertikal (verglichen mit Aufnahme)

Speichermedien

Interner Speicher (ca. 25 MB), SD-/SDHC-/SDXC-Speicherkarte

Dateisystem

Konform zu DCF, Exif 2.3 und DPOF

Dateiformate

Fotos: JPEG; Sprachaufzeichnung (Sprachnotiz): WAV; Filme: AVI (Motion-JPEG-kompatibel)

Bildgröße (Pixel)

20 M (hohe Bildqualität) [5.152x3.864 (»Fine«)] 20 M [5.152x3.864] 10 M [3.648x2.736] 4 M [2.272x1.704] 2 M [1.600x1.200] VGA [640x480]  
16:9 14 M [5.120x2.880]

Aufnahmebetriebsarten

Automatik, Motivprogramme (Motivautomatik, Porträt, Landschaft, Sport, Nachtporträt, Innenaufnahme, Strand, Schnee, Sonnenuntergang, Dämmerung, Nachtaufnahme, Nahaufnahme, Food, Museum, Feuerwerk, Schwarz-Weiß-Kopie, Gegenlicht, Panorama-Assistent, Tierporträt),

---

Effekte, Smart-Porträt

Serienaufnahme

Einzelbild (Standardeinstellung), Serienaufnahme (bis zu 6 Bilder bei ca. 1,1 Bilder/s), BSS (Best-Shot-Selector), 16er-Serie

Filme

HD 720/30p (Standardeinstellung): 1.280x720/16:9 ca. 30 Bilder/s, 480/30p: 640x480/4:3/ca. 30 Bilder/s, 240/30p: 320x240/4:3 ca. 30 Bilder/s

ISO-Empfindlichkeit

ISO 80-1600, 3200 (steht im Automatik-Modus zur Verfügung)

Belichtungsmessung

Matrixmessung, mittenbetonte Messung (bei Digitalzoom kleiner als 2-fach), Spotmessung (bei Digitalzoom ab 2-fach)

Belichtungssteuerung

Programmautomatik und Belichtungskorrektur (-2,0 bis +2,0 LW, Schrittweite 1/3 LW)

Verschluss

Mechanischer und elektronischer Verschluss

Belichtungszeit

---

1/2000 bis 1 s; 4 s (Motivprogramm »Feuerwerk«)

Blende

Elektronisch gesteuerter Neutralgraufilter (ND-Filter, -3,3 LW)

Blendenumfang

2 Blendenstufen (1:3,4 und 1:11 in Weitwinkelstellung)

Selbstausröser

Vorlaufzeit von 10 oder 2 Sekunden wählbar

Blitzreichweite (ca.; mit ISO-Empfindlichkeit: Automatisch)

Weitwinkel: 0,5 bis 4,1 m; Tele: 1,0 bis 2,1 m

Blitzbelichtungssteuerung

TTL-Blitzautomatik mit Messblitzen

Schnittstelle

Highspeed-USB

Datenübertragungsprotokoll

---

MTP, PTP

Videoausgang

Einstellbar auf NTSC oder PAL

Schnittstelle

AV-Ausgang; digitale Schnittstelle (USB)

Unterstützte Sprachen

Arabisch, Bengalisch, Chinesisch (vereinfacht und traditionell), Dänisch, Deutsch, Englisch, Finnisch, Französisch, Griechisch, Hindi, Indonesisch, Italienisch, Iranisch, Japanisch, Koreanisch, Marati, Norwegisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch (Europäisch und Brasilianisch), Rumänisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Tamil, Telugu, Thai, Tschechisch, Türkisch, Ukrainisch, Ungarisch, Vietnamesisch

Stromversorgung

Ein Lithium-Ionen-Akku EN-EL19 (im Lieferumfang enthalten), Netzadapter EH-62G (optionales Zubehör)

Ladezeit

ca. 2 h 40 min (bei Nutzung des Netzadapters mit Akkuladefunktion EH-70P und bei vollständig leerem Akku)

Akkukapazität (EN-EL19)

Fotos\*: ca. 220 Aufnahmen; Filme\*: ca. 50 min (bei Aufnahme eines Filmes) \*Sofern nicht anders angegeben, beziehen sich alle Angaben auf Aufnahmebedingungen mit vollständig aufgeladenem Lithium-Ionen-Akku vom Typ EN-EL19 und einer Umgebungstemperatur von 25 °C.

---

Stativgewinde

1/4-Zoll (ISO 1222)

Abmessungen (HxBxT)

ca. 57,8 x 96,8 x 20,5 mm (ohne vorstehende Teile)

Gewicht

ca. 129 g (mit Akku und SD-Speicherkarte)

Temperatur

0 °C bis 40 °C

Luftfeuchtigkeit

< 85 % (nicht kondensierend)

Mitgeliefertes Zubehör

Trageriemen, Lithium-Ionen-Akku EN-EL19 (mit Akkutasche), Netzadapter mit Akkuladefunktion EH-70P, USB-Kabel UC-E6, CD-ROM mit ViewNX 2, CD-ROM mit Referenzhandbuch

Optionales Zubehör

Akkuladegerät MH-66, Netzadapter EH-62G, Audio/Videokabel EG-CP14

---

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



(thoMas)