### Nikon-Digitalkamera COOLPIX L2/L3/L4 - Technische Daten

Typ: Effektive Auflösung: CCD-Sensor: Bildqualität/-größe:

Schärfebereich (ca.):

Kompakte Digitalkamera
L2: 6,0 Millionen Pixel L3: 5,1 Millionen Pixel L4: 4,0 Millionen Pixel

1/2,5-Zoll-CCD-Sensor (Gesamtpixelzahl: 6,18 Millionen (L2)/ 5,25 Millionen (L3)/ 4,23 Millionen (L4) L2: Hoch (2816'), Normal (2816), Normal (2048), PC (1024), TV (640) L3: Hoch (2592\*), Normal (2592), Normal (2048), PC (1024), TV (640)

L4: Hoch (2272\*), Normal (2272), Normal (1600), PC (1024), TV (640)

L2 und L3: Nikkor-Objektiv mit 3fach-Zoom; Brennweite 6,3 bis 19,2 mm (entspricht ca. 38 bis 116 mm bei Kleinbild); Lichtstärke 1:3,2 bis 1:5,3; optischer Aufbau: 5 Linsen in 5 Gruppen; Digitalzoom: bis zu 4fache Vergrößerung L4: Nikkor-Objektiv mit 3fach-Zoom; Brennweite 6,3 bis 18,9 mm (entspricht ca. 38 bis 114 mm bei Kleinbild); Lichtstärke 1:2,8 bis 1:4,9; optischer Aufbau: 7 Linsen in 6 Gruppen; Digitalzoom: bis zu 4fache Vergrößerung

bis 1:4,5 opisioner Aluman. / Linisari in o Gruppen, Diginazionii. Dis 2 - Maurie Vergrozioning L2 und L3: 30 cm bis unendlich (--), 10 cm bis unendlich (--) bei Nahaufnahmen L4: 30 cm bis unendlich (--), 4 cm bis unendlich (--) bei Nahaufnahmen L2 und L3: 2,0-Zoll-LCD-Monitor mit TFT-Display mit 86.000 Bildpunkten mit Helligkeitsregulierung **L4:** 2,0-Zoll-LCD-Monitor mit TFT-Display mit 115.000 Bildpunkten

mit Helligkeitsregulierung

L2 und L3: Interner Speicher (ca. 23 MB), SD-Speicherkarte L4: Interner Speicher (ca. 10 MB), SD-Speicherkarte Automatik, 4 Motivprogramme mit Motivassistent (Portät, Landschaft, Sport, Nachtpor-

trät), 11 Motivprogramme (Innenaufnahme, Strand/Schnee, Sonnenuntergang, Dämmerung, Nachtaufnahme, Nahaufnahme, Museum, Feuerwerk, Dokumentkopie, Gegenlicht, Panorama-Assistent), Aufnahme von Sprachnotizen (L2 und L3)BSS (Best-Shot-Selector),

Farbeffekte, Unschärfewarnung, Datumseinbelichtung, Selbstauslöser (10 s) **L2 und L3:** Mit Ton: TV-Clip (640) mit 30/15 Bildern/s, Videoclip (320) mit 30/15 Bildern/s, Videoclip (160) mit 15 Bildern/s L4: Ohne Ton: TV-Clip

(640), Videoclip (320), Videoclip (160); jeweils mit 15 Bildern/s L2 und L3: 1) Einzelbild 2) Serienaufnahme (ca. 1,7 Bilder/s) 3) 16er-Serie

L4: 1) Einzelbild 2) 16er-Serie L2: 6M: Hoch (2816\*) ca. 8, Normal (2816) ca. 16; 3M: Normal (2048) Anzahl Bilder ca. 29 L3: 5M: Hoch (2592\*) ca. 9, Normal (2592) ca. 18; 3M: Normal (2048) ca.

29 L4: 4M: Hoch (2272") ca. 3, Normal (2272) ca. 7; 2M: Normal (1600) ca. 15 Reichweite: L2 und L3: ca. 0,3 bis 3,0 m (Weitwinkel), ca. 0.3-1.75m (Tele) L4: ca. 0,4 bis 3,0 m (Weitwinkel), ca. 0.4-1.7m (Tele); Blitzeinstellungen: Automatik, Automatik mit Integriertes Blitzgerät:

Reduzierung des Rote-Augen-Effekts

Schnittstellen:

(Erweiterte Rote-Augen-Korrektur), Blitz aus, Aufhellblitz und Langzeitsynchronisation L2 und L3: USB, AV-Ausgang L4: USB, Video-Ausgang Insgesamt 12 Sprachen: Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Unterstützte Sprachen: Niederländisch, Russisch, Schwedisch, Japanisch, Vereinfachtes Chinesisch,

Traditionelles Chinesisch, Koreanisch (im Kameramenü auswählbar)
Zwei Ni-MH-Akkus EN-MH1, zwei Mignonbatterien vom Tvp LR6 (Alkaline), ZR6 (Oxy-Nickel) Stromversorgung: oder Lithiumbatterien (jeweils Größe AA) , Netzadapter EH-65A (optionales Zubehör)

Akku-/Batteriekapazität (ca.): L2:180 Aufnahmen mit Alkaline-Batterien, 600 Aufnahmen mit Lithium-Batterien bzw. 320 Aufnahmen mit EN-MH1-Akkus L3: 200 Aufnahmen mit Alkaline-Batterien, 630 Aufnahmen mit Lithium-Batterien bzw. 330 Aufnahmen mit EN-MH1-Akker, 0.0 Adrillatiner mit Littler mit Dauffregatehen der 200 Adrilatiner mit Litterm i Pak kus L4: 250 Aufnahmen mit Alkaline-Batterien, 600 Aufnahmen mit Littlerien bzw. 450 Aufnahmen mit Littlerien bzw. 450 Aufnahmen mit EN-MHTI-Akkus (nach CIPA-Standard) Abmessungen (H x B x T): L2 und L3: ca. 60,5 x 91 x 126 mm

**L4:** ca. 60,5 x 86,5 x 34,5 mm L2 und L3: 120 g ohne Akkus/Batterien und SD-Speicherkarte
L4: 115 g ohne Akkus/Batterien und SD-Speicherkarte
Zwei Ni-MH-Akkus EN-MH1, Akkuladegerät MH-71, USB-Kabel UC-E6, Gewicht (ca.):

Mitgeliefertes Zubehör\*: Audio-/Videokabel EG-CP14 (L2 und L3) / Video kabel EG-CP11(L4),

Trageriemen, PictureProject (auf CD-RÓM)
Akkuladegerät MH-71, Ni-MH-Akku EN-MH1 (EN-MH1-B2), Netzadapter EH-65 Ontionales Zubehör:

\* Das mitgelieferte Zubehör kann je nach Auslieferungsland unterschiedlich ausfallen.

#### Systemvoraussetzungen für PictureProject

Macintosh: Mac® OS X ab Version 10.1.5 (mindestens Version 10.2.8 für die Option zum Brennen von Datenträgern)/Windows: vorinstallierte Versionen von Windows® XP Home Edition/Professional, Windows® 2000 Professional, Windows® Me, Windows® 98 SE

Macintosh: 64 MB oder mehr empfohlen/Windows: 64 MB oder mehr empfohlen (128 MB bei muvee-Option) 60 MB für die Installation Festplatten-

Mindestens 800 x 600 Pixel bei einer Farbtiefe von 16 Bit (Full Color empfohlen) CD-ROM-Laufwerk für die Installation Es werden nur integrierte USB-Anschlüsse unterstützt.

Microsoft® und Windows® sind Marken bzw. eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Macintosh® und Quick Time® sind Marken bzw. eingetragene Marken der Apple Computer Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Das FotoNation-Logo ist eine Marke. Das SD-Logo ist eine Marke. Pict Bridge ist eine Marke. D-Lighting ist eine Technologie von Apical Limited. Die Porträt-Autofokus-Technologie stammt von Identix®. Alle weiteren genannten Produkte und Markennamen sind Marken oder eingetragene Marken der entsprechenden Rechtsinhaber. Bei den abgebildeten LCD-Anzeigen und Monitorbildern handelt es sich um Simulationen.







Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Februar 2006 ©2006 NIKON CORPORATION













Nikon



BITTE LESEN SIE VOR GEBRAUCH IHRES NIKON-PRODUKTS ALLE MITGELIEFERTEN ANLEITUNGEN, UM EINEN SICHEREN UND EINWANDFREIEN BETRIEB ZU GEWÄHRLEISTEN.

### NIKON CORPORATION

Fuji Bldg., 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8331, Japan

http://nikonimaging.com/





































L2/L3

# COOLPIX L2/L3/L4

## COOLPIX L2/L3/L4 – Leistungsfähigkeit und Qualität – typisch Nikon

Elegantes, flaches Design und hochwertige Optik. Einfache Bedienung für bessere Bildergebnisse.

Innovative Nikon-Technologien für optimale Bilder direkt aus der Kamera





### D-Lighting



D-Lighting rettet unterbelichtete Aufnahmen und optimiert Helligkeit und Detail dort, wo es nötig ist, während korrekt belichtete Bereiche unangetastet bleiben.



### Porträt-Autofokus\*



Der Porträt-Autofokus erkennt automatisch Gesichter im Bild und stellt darauf scharf, unabhängig davon, wo sich die betreffende Person im Bildfeld befindet. So werden Porträtaufnahmen garantiert gestochen scharf.

\* Die Funktion des Porträt-Autofokus kann in bestimmten Situationen eingeschränkt sein.



### Erweiterte Rote-Augen-Korrektur



Nikons exklusive Erweiterte Rote-Augen-Korrektur analysiert jedes Bild, korrigiert automatisch rote Augen, die manchmal bei Biltzaufnahmen entstehen können, und führt so zu noch natürlicheren Porträts. Nikon COOLPIX COOLPIX

tititi omosse ( )

### Einfach, leistungsstark, mehr Spaß



# Intelligente Funktionen für die schönsten Momente

# 2,0-Zoll-Mon

Der helle 2,0-Zoll-LCD-Monitor macht die Verwendung unpraktischer Sucher überflüssig und vereinfacht die Gestaltung und Betrachtung von Bildern, sodass Sie sich voll und ganz dem Moment widmen können.

# 3fach-Zoom

Ein leistungsstarkes Nikkor-Objektiv mit 3fach-Zoom deckt mit einem Brennweitenbereich von 38 bis 116 mm (114 mm bei der COOLPIX L4)\* die in der Fotografie wesentlichen Brennweiten ab. So werden Aufnahmen von Porträts bis hin zu weitläufigen Landschaftsaufnahmen zum Kinderspiel.

# 6,0/5,1 4,0 Megapixel

Dank der großzügigen Bildauflösung bieten die Kameras eine bestechende Bildqualität, die auch bei starker Ausschnittvergrößerung nicht nachlässt.

### COOLPIX L2/L3

88



COOLPIX

### Motivprogramme 15 verschiedene Motivprogramme



 4 mit Motivassistent – sorgen durch automatische, optimierte Einstellungen für bessere Aufnahmen in allen Situationen, von

Porträtaufnahmen bei Partys bis hinzu Feuerwerkbildern bei Nacht.

### Benutzerfreundliche Bedienung



Übersichtliche Bildschirmmenüs und -symbole erleichtern die Handhabung der Kamera Die Funktionen können nach Symbol oder Name ausgewählt werden,

das neue Farbschema wurde optisch ansprechender gestaltet.

### Kompatibilität zu Mignonakkus/-batterien (Größe AA)



Trotz ihrer kompakten Abmessungen sind die COOLPIX L2, L3 und L4 kompatibel zu handelsüblichen Mignonakkus und -batterien, einer der meistverbreiteten Batteriegrößen der

Welt. Selbst mit einfachen, nahezu überall erhältlichen Alkalinebatterien können ca. 180 oder mehr Aufnahmen\* gemacht werden.

\* ca. 180 Aufnahmen (COOLPIX L2)/ca. 200 Aufnahmen (L3)/ca. 250 Aufnahmen (L4) mit zwei Alkaline-Mignonzellen (LR6).

### Aufzeichnung von Filmsequenzen



Zeichnen Sie Filmsequenzen\* in drei verschiedenen Modi auf – »TV-Clip (640)- für die Betrachtung auf dem Fernseher bzw. Computer oder praktische Filmclips (320 und 160) für längere Aufzeichnungsdauer oder Internetwiedergabe. So können Sie mehr festhalten als nur einen kurzen Augenblick.

### PictBridge



Drucken Sie Bilder direkt auf einem PictBridge-kompatiblen Drucker. So lassen sich schneil und bequem tolle Ausdrucke erstellen, ohne dass für die Datenverarbeitung ein Computer erforderlich ist.

#### **PictureProject**



Die im Lieferumfang enthaltene PictureProject-Software bietet benutzerfreundliche und interessante Funktionen zum Importieren, Bearbeiten, Organisieren und anschließenden Versenden von Bildern.

Hinweis: Die oben gezeigten Bilder dienen nur der Verdeutlichung.