



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

Panasonic NV-GS250EG-S

Neben Filmen auch noch digitale Fotos mit 3,1 MegaPixel aufnehmen können?

Das geht mit dem neuen digitalen Camcorder **Panasonic NV-GS250EG-S!**

Diese Videokamera arbeitet mit der 3CCD Profi-Technik. In Verbindung mit dem hochpräzisen Leica DICOMAR Objektiv wird eine überragende Qualität erreicht, welche sich durch präzise Details, klare Abstufungen und natürliche Farben darstellt. Der NV-GS250EG-S verfügt über einen manuellen Focusing und ein eingebautes Blitzlicht. Zudem sorgt der optische Bildstabilisator für ruhige Aufnahmen selbst unter schwierigen Bedingungen. Die hochauflösenden Fotos werden auf einer Secure Digital-Card gespeichert.

Die Menü-Navigation der NV-GS150EG-S erfolgt einfach mit einer Hand mittels Joystick. Die Daten-Schnittstellen ermöglichen zudem vielfältige Arten der Multimedia-Nachbearbeitung am PC.

Technische Daten

Bildwandler: CCD-Chip 3 x 1/6 Zoll

Pixel 3 x 800.000

Sucher: Typ Farbsucher

Größe 0,33 Zoll

Auflösung 113.000 Pixel

Monitor: Typ herausklapp- und schwenkbares Farbdisplay

Größe 2,5 Zoll

Auflösung 113.000 Pixel

Objektiv: Zoom optisch 10-fach

Zoom digital 500-fach

Brennweite 2,85 - 28,5 mm (entsprechend Normalobjektiv 43,8 - 438 mm)

Öffnung 1,6 - 2,8

Filterdurchmesser 43 mm

Videoformat: miniDV

Features: Optischer Bildstabilisator (OIS), Weißabgleich autom./manuell, Gegenlichtkompensation, Belichtungsprogramme (5), NightView in Farbe, Progressive Photoshot, Fotospeicherung auf SD-Card, 3,1 MegaPixel Fotoauflösung

Anschlüsse: **Eingänge** DV (IEEE1394/iLink), S-Video, VideoCinch, 3,5 mm Audio, Mikrofon

Ausgänge DV (IEEE1394/iLink), S-Video, VideoCinch, 3,5 mm Audio, Kopfhörer, USB 2.0

Abmessungen (BxHxT): 81 mm x 73 mm x 144 mm

Gewicht: 500 g

Lieferumfang: Lithium Ionen Akku, Ladegerät, Netzadapter, Trageriemen,
Kabelfernbedienung mit Mikrofon, Audio / Video-Kabel,
Infrarotfernbedienung, Objektivdeckel, USB-Kabel, Software CD-ROM