

TESTERGEBNISSE Panasonic Lumix FZ1000	Auflösung: 19,96 Megapixel Aufnahmesensor: 8,8 x 13,2 Millimeter Objektiv: DC Vario-Elmarit 9,1-146 mm 1:2,8-4 Gewicht / Abmessungen: 835 Gramm / 13,7 x 10 x 13,2 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Die FZ1000 lieferte Spitzenfotos im Raw- und JPG-Format ab: Detailreich, scharf und mit nur leichter Randunschärfe. 2,06
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Bei wenig Licht bleibt die Qualität trotz Farbabweichungen ordentlich. Bei ISO 1250 ist kaum Bildrauschen zu sehen. 2,45
Wie gut ist die Videoqualität?	Die Videos sind mit vielen Details und einem guten Fokus top - einzig der Stereoton könnte noch verbessert werden. 2,10
Wie einfach ist die Bedienung?	Die Bedienung ist einfach und die Lumix FZ1000 richtig schnell: Nur 0,1 Sekunden Auslöseverzögerung - Top. 1,84
Welche Extras hat die Kamera?	10 Bilder pro Sekunde im Serienbildmodus, WLAN und ein elektronischer Sucher. Schade: Nur 473 Fotos pro Akkuladung. 1,67
Abwertung	Zoomen im Serienbildmodus nicht möglich 0,05
TESTERGEBNIS	gut 2,09

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%	2,06
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	2,14
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	1,79
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	1,99
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%	2,45
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	2,80
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	2,68
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	2,20
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	1,76
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%	2,10
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	2,00
Labortest: Max. Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	1,00
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	2,74
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%	1,84
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	1,05
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	1,10
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	2,26
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	3,70
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	2,21
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%	1,67
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	2,12
Sucher / Abweichung Tele / Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	2,25
Serienbildtempo	1,0%	1,00
Manuell einstellbar: Schärfe / Blende / Belichtungszeit / Langzeitbelichtung / ISO / Weißabgleich	2,0%	1,00
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0%	1,00
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendestufen)	3,0%	1,25
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	2,50
Anschlüsse	3,0%	1,00
Akku: Typ / Laden in Kamera / externes Ladegerät / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	3,11