

TESTERGEBNISSE Sony Alpha 5000		Auflösung: 19,82 Megapixel Aufnahmesensor: 15,4 x 23,2 mm Objektiv: E PZ 16-50 Millimeter 1:3,5-5,6 OSS Gewicht/Größe: 385 Gramm / 11,9 x 6,2 x 6,5 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC/MS Pro Duo
Wie gut ist die Fotoqualität?	Bei Tageslicht gelingen sehr detailreiche und scharfe Aufnahmen. Leichtes Abblenden steigert die Schärfe noch etwas.	2,13
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Das Blitzgerät ist sehr schwach, dadurch sind die Fotos oft zu dunkel. Da ist besser, eine höhere ISO-Zahl einzustellen.	2,64
Wie gut ist die Videoqualität?	Die Videos sehen gut aus, nur Zoom-Geräusche stören leicht. Bei wechselndem Licht arbeitet der Weißabgleich langsam.	3,04
Wie einfach ist die Bedienung?	Das Einschalten dauert eine kleine Ewigkeit, danach reagiert die Alpha 5000 flott. Die Bedienung per Menü ist einfach.	2,47
Welche Extras hat die Kamera?	Kein Sucher, niedriges Serienbildtempo und kurze Akkulaufzeit. Bei der Ausstattung muss der Fotograf Abstriche machen.	2,94
Auf-/Abwertung	keine	0,00
 TESTERGEBNIS	befriedigend 2,53	

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%	2,13	
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	detaillreich, scharf, hell, sehr geringes Bildrauschen	2,31
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1435 Linienpaare) / gering (8,9%) / sehr hoch (1116 Linienpaare) / hoch (9,24 Blenden)	1,60
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	gering (9,6%) / genau / gering / noch gering (1,98 Blenden) / schwach	1,94
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%	2,64	
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	detaillreich und scharf, aber deutlich zu dunkel, geringes Bildrauschen	3,60
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1387 Linienpaare) / gering (17,6%) / sehr hoch (1242 Linienpaare) / hoch (9,24 Blenden)	1,63
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	gering (9,6%) / genau / gering / noch gering (1,98 Blenden) / schwach	2,00
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	1,43 Meter / 5 / 71%	2,36
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%	3,04	
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	scharf, noch detaillreich, geringes Bildrauschen, etwas dunkel, etwas langsamer Weißabgleich	3,00
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	30 Minuten / 162 MB / 65% / 1920 x 1080 / AVCHD / 25 / ja	2,46
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	leichte Störgeräusche beim Zoomen / Stereo	3,37
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%	2,49	
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,29 Sekunden / 0,33 Sekunden	1,93
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	3,54 Sekunden / 1,25 Sekunden / 0,8 Sekunden	2,50
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	noch hoch (285 Linienpaare) / 85% / 6,63 cm (16:9) / starke Reflexionen / etwas dunkel (420 cd/m2) / ja	3,23
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	verständlich, knapp / ja	3,07
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	leicht verständlich / übersichtlich	2,18
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%	2,94	
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	3,3fach (23-77 Millimeter) / 1:3,5-5,6 / stufenlos	3,14
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	nicht vorhanden	6,00
Serienbildtempo	1,0%	2,48 Bilder pro Sekunde	2,80
Manuell einstellbar: Schärfe / Blende / Belichtungszeit / Langzeitbelichtung / ISO / Weißabgleich	2,0%	ja / ja (3,5 bis 22) / ja (1/4000 bis 30 Sekunden) / ja (100 bis 16000) / ja	1,00
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0%	ja / ja	1,00
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendestufen)	3,0%	im Objektiv (2,3 / 2,6 / 2,8)	2,65
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	nein / ja / nein / ja (ja) / nein	4,00
Anschlüsse	3,0%	Micro-USB / Micro-HDMI	3,00
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	Li-Ion-Akku / nur in der Kamera / 396	3,56