TESTERGEBNISSE Sony Alpha 7	Auflösung: 24,00 Megapixel Aufnahmesensor: 23,9 x 35,8 mm Objektiv: FE 28-70 Millimeter, 1:3,5-5,6 OSS Gewicht/Größe: 772 Gramm / 13,8 x 9,6 x 13,4 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC	
Wie gut ist die Fotoqualität?	Die Fotos sind top, auch bei sehr kontrastreichen Motiven. Lästiges Rauschen gibt es nicht zu sehen.	2,14
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Schön detailreich und scharf selbst bei wenig Licht, da muss man nicht unbedingt einen externen Blitz aufsetzen.	1,94
Wie gut ist die Videoqualität?	Der große Sensor sorgt für hohe Bildqualität, der schnelle Autofokus für scharfe Bilder. Der Ton ist aber eher mäßig.	2,39
Wie einfach ist die Bedienung?	Die Alpha 7 braucht lange zum Einschalten. Danach reagiert sie flott. Einfache Bedienung, etwas unübersichtlich Menüs.	2,32
Welche Extras hat die Kamera?	Der elektronische Sucher und Bildstabilisator sind top. Das Tempo bei Serienaufnahmen dagegen ziemlich lahm.	2,08
Auf-/Abwertung	keine	0,00
AudioVideoFoto TESTERGEBNIS	gut 2,	,13

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%		2,1
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	scharf und detailreich, noch hell, sehr wenig Bildrauschen	2,2
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1462 Linienpaare) / gering (14,9%) / sehr hoch (1092 Linienpaare) / noch hoch (7,59 Blenden)	1,7
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	gering (9,7%) / genau / sehr gering / etwas hoch (3,63 Blenden) / sehr schwach	2,0
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%		1,9
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	scharf, detailreich und hell, sehr wenig Bildrauschen	2,1
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	sehr hoch (1563 Linienpaare) / gering (14,5%) / sehr hoch (1390 Linienpaare) / noch hoch (7,59 Blenden)	1,6
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	gering $(9,7\%)$ / $genau$ / $gering$ / $etwas hoch (3,63 \; Blenden) / sehr schwach$	1,9
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	2,86 Meter / 10 / 49%	1,8
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%		2,3
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	scharf und detailreich , genauer und schneller Autofokus, leichtes Bildrauschen	2,2
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	25 Minuten / 126 MB / 73% / 1920 x 1080 / AVCHD / 25 / ja	2,
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	Etwas geringe Lautstärke, Tonwiedergabe ohne Verfremdung, hörbare Windgeräusche / Stereo	2,0
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%		2,3
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,30 Sekunden / 0,30 Sekunden	1,8
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	2,50 Sekunden / 2,07 Sekunden / 0,39 Sekunden	2,0
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	noch hoch (300 Linienpaare) / 90% / 7,29 cm (4:3) / starke Reflexionen / etwas dunkel (400 cd/m2) / ja	3,:
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	leicht verständlich, etwas knapp / ja	2,
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	leicht verständlich / übersichtlich	2,
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%		2,
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	2,6fach (30-78 Millimeter) / 1:3,5-5,6 / stufenlos	3,
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	elektronisch (1024 x 768) / 0 % / 0 % / 1	1,
Serienbildtempo	1,0%	2,58 Bilder pro Sekunde	2,
Manuell einstellbar: Schärfe / Blende / Belichtungszeit / Langzeitbelichtung / ISO / Weißabgleich	2,0%	ja / ja (3,5 bis 22) / ja (1/8000 bis 30 Sekunden) / ja (100 bis 51200) / ja	1,
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0%	ja / ja	1,
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendenstufen)	3,0%	im Objektiv (3,1 / 3,5 / 3,5)	1,
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	ja / nein / nein / ja (ja) / nein	3,
Anschlüsse	3,0%	HDMI / Fernauslöser / Kopfhörer / USB-/AV-Spezialanschluss	1,
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1.0%	Li-Ion-Akku / nur in der Kamera / 1305	2,

