

TESTERGEBNISSE SONY ALPHA 7 II		Auflösung: 24,0 Megapixel Aufnahmesensor: 23,9 x 35,8 mm Objektiv: Vario-Tessar T* FE 24-70 mm 1:4 OSS Gewicht/Größe: 1031 Gramm / 13,9 x 9,7 x 15,1 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Eine Top-Kombi: Der Sensor produziert praktisch kein Rauschen, das Zoom-Objektiv sorgt für knackigscharfe Bilder.	2,01
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Auch bei wenig Licht richtig gut. Bei ISO 1600 gibt's kaum Rauschen zu sehen. Ab ISO 6400 wirken die Foto etwas weich.	2,07
Wie gut ist die Videoqualität?	Die Videos sehen klasse aus. Wer guten Ton haben will, sollte aber ein externes Mikrofon anschließen.	2,33
Wie einfach ist die Bedienung?	Einschalten dauert lange, danach reagiert die A7 II fix. Die Bedienung ist meist einfach, das Menü etwas unübersichtlich.	2,06
Welche Extras hat die Kamera?	Der elektronische Sucher ist schön groß, das Serienbildtempo ordentlich, die Ausstattung bis auf GPS komplett.	2,06
Auf-/Abwertung	keine	
TESTERGEBNIS		gut 2,06

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%	2,01
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0% hell, scharf und sehr detailreich , kaum sichtbares Bildrauschen	2,10
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0% sehr hoch (1595 Linienpaare) / gering (11,6%) / sehr hoch (1248 Linienpaare) / noch hoch (7,59 Blenden)	1,66
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0% gering (9,9%) / sehr genau / sehr gering / noch gering (2,64 Blenden) / sehr schwach	1,97
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%	2,07
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0% hell, scharf und sehr detailreich , leichte Randabdunklung, kaum sichtbares Bildrauschen	2,20
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0% hoch (1574 Linienpaare) / gering (10%) / sehr hoch (1248 Linienpaare) / noch hoch (7,59 Blenden)	1,69
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0% gering (9,9%) / genau / gering / noch gering (2,31 Blenden) / sehr schwach	1,90
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0% 15 Meter / 60 / 71,5%	2,37
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%	2,33
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0% scharf und detailreich , schneller Autofokus, schneller Weißabgleiches, geringe Farbabweichungen, kaum sichtbares Bildrauschen	2,10
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0% 30 Minuten / 162 MB / 76% / 1920 x 1080 / AVCHD / 25 / ja	2,17
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0% laut, etwas wenige Tiefen, leichter Hall / Stereo	2,65
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%	2,06
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0% 0,25 Sekunden / 0,28 Sekunden	1,73
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0% 1,61 Sekunden / 1,61 Sekunden / 0,61 Sekunden	1,81
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0% noch hoch (300 Linienpaare) / 90% / 7,21 cm (3:2) / starke Reflexionen / hell (660 cd/m ²) / ja	2,32
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0% leicht verständlich, etwas knapp / ja	2,01
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0% leicht verständlich / etwas unübersichtlich	2,26
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%	2,06
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0% 2,8fach (26-74 Millimeter) / 1:4 / stufenlos	3,39
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0% elektronisch (1024x768 Pixel) / 0% / 0% / -4 bis +3 dpt	1,00
Serienbildtempo	1,0% 5,09 Bilder pro Sekunde	1,60
Manuell einstellbar: Schärfe / Blende / Belichtungszeit / Langzeitbelichtung / ISO / Weißabgleich	2,0% ja / ja (4 bis 22) / ja (1/8000 bis 30 Sekunden) / ja / ja (50 bis 25600) / ja	1,00
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0% ja / ja	1,00
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendenstufen)	3,0% im Objektiv (2,9 / 3,2 / 3,0)	2,23
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0% ja / nein / nein / ja (ja) / nein	3,00
Anschlüsse	3,0% USB / HDMI / Kopfhörer / Mikrofon	1,00
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1,0% Li-Ion-Akku / im Ladegerät / 1156	2,67