TESTERGEBNISSE SONY ALPHA 6300	Auflösung: 24,00 Megapixel (6000 x 4000 Pixel) Aufnahmesensor: 15,6 x 23,5 mm Objektiv: E PZ 16-50mm 1:3,5-5,6 OSS Gewicht/Größe: 523 Gramm / 13,1 x 6,9 x 7,9 cm	
Wie gut ist die Fotoqualität?	Die Alpha 6300 belichtet etwas knapp. Davon abgesehen sind die Bilder top: schön scharf und sehr detailreich ohne störendes Bildrauschen.	1,91
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Der eingebaute Blitz ist ziemlich schlapp. Da ist eine hohe ISO-Einstellung oft die bessere Lösung: Die Bildqualität leidet erst bei sehr hohen Werten.	2,40
Wie gut ist die Videoqualität?	Scharf und sehr detailreich in 4K (3840 x 2160 Pixel). Der Ton klingt ordentlich. Externe Mikrofone passen leider nur mit Spezialadapter.	1,77
Wie einfach ist die Bedienung?	Die Alpha 6300 braucht sehr lange zum Einschalten, danach reagiert sie fix. Bei wenig Licht wird der sonst sehr schnelle Autofokus etwas langsamer.	2,20
Welche Extras hat die Kamera?	Der eingebaute Sucher ist schön groß, detailreich und zeigt das Bild verzögerungsfrei. Bei Serien schafft die Alpha 6300 8,5 Bilder pro Sekunde.	2,01
Audiovideo Foto TESTERGEBNIS	gut 2	,12

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	28,0%		1,91
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	noch hell, sehr detailreich und scharf , keine Farbsäume an kontrastreichen Übergängen	2,01
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe (Abweichung zur Bildmitte) / Schärfeeindruck / Dynamik	4,0%	sehr hoch (1921 Linienpaare) / noch gering (20,8%) / sehr hoch (1322 Linienpaare) / noch hoch (7,59 Blenden)	1,41
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	4,0%	gering (9,9%) / sehr genau / gering / noch gering (2,31 Blenden) / schwach	1,92
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	24,0%		2,40
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	6,0%	mit eingebautem Blitz: dunkel, detailreich und scharf, sichtbares Bildrauschen	2,60
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	4,0%	1,71 Meter / 6 / 75,5%	2,46
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe (Abweichung zur Bildmitte) / Schärfeeindruck / Dynamik	4,0%	hoch (1779 Linienpaare) / gering (18,4%) / sehr hoch (1202 Linienpaare) / etwas niedrig (6,6 Blenden)	1,64
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	4,0%	etwas hoch (12,5%) / ${\bf sehr\ genau}$ / ${\it gering}$ / noch gering (2,31 Blenden) / schwach	2,45
Labortest (ISO 6400): Detailgenauigkeit / Randunschärfe (Abweichung zur Bildmitte) / Schärfeeindruck / Dynamik	3,0%	hoch (1618 Linienpaare) / noch gering (21,1%) / hoch (709 Linienpaare) / etwas niedrig (6,6 Blenden)	2,43
Labortest (ISO 6400): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	3,0%	etwas hoch (12,4%) / ${\bf genau}$ / noch gering / etwas hoch (3,63 Blenden) / schwach	2,82
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%		1,77
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	3,0%	hell, sehr detailreich und scharf , genauer Autofokus, helle Bildpartien etwas glattgezeichnet	1,80
Labortest: Maximale Länge / Speicherverbrauch pro Minute / Detailgenauigkeit / Auflösung / Format	1,0%	36 Minuten / 667 MB / 1080 Linienpaare / 3840 x 2160 bei 25 Bilder pro Sekunde / MP4	1,46
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	1,0%	laut, etwas wenige Tiefen / Stereo	2,00
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%		2,20
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,13 Sekunden / 0,22 Sekunden	1,33
Einschaltzeit / Start aus Standby / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	2,25 Sekunden / 1,97 Sekunden / 0,45 Sekunden	1,96
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Touchscreen	5,0%	noch hoch (300 Linienpaare) / 90% / 7,57 cm (16:9) / starke Reflexionen / hell (610 cd/m2) / nein	3,13
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	ausführlich nur Online / ja	3,70
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	leicht verständlich / übersichtlich	2,02
Welche Extras hat die Kamera?	23,0%		2,07
Optischer Zoomfaktor (Brennweite KB) / kleinste Blende/ Zoomstufen	3,0%	3,1fach (25-77 Millimeter) / 1:3,5-5,6 / stufenlos	3,30
Suchertyp / Vergrößerung / Darstellung / Dioptrienkorrektur	3,0%	elektronisch (2,36 Megapixel) / 0,70-fach / hell, scharf / ja	1,71
Serienbildtempo	3,0%	8,47 Bilder pro Sekunde	1,82
Manuell: Schärfe / Blende / Zeit / Langzeit / ISO / Weißabgleich	2,0%	ja / ja / ja / ja / ja (Min: 100 / Max: 51200 / Hi: 51200) / ja	1,00
Belichtungsmessung: Mehrfeld / Spot / Integral / Spezialmethode	2,0%	ja / ja / ja / nein	1,50
Bildstabilisator (Wirksamkeit kürzeste / mittlere / längste Brennweite)	3,0%	Bildsensor (2,8 / 2,8 / 3,0 Blendenstufen)	2,33
GPS / WLAN / Fernsteuerungsfunktionen / Bluetooth	3,0%	nein / ja / viele / nein	2,55
Anschlüsse an der Kamera	2,0%	Micro USB 2.0 / HDMI / Blitzschuh	2,50
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	2,0%	Sony NP-FW50 / nur in der Kamera / 1025	1,30

