

TESTERGEBNISSE Fujifilm X-A1	Auflösung: 15,98 Megapixel Aufnahmesensor: 15,6 x 23,6 mm Objektiv: 16-50 Millimeter, 1:3,5-5,6 Gewicht/Größe: 521 Gramm / 12,4 x 6,6 x 10,4 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Schön scharf und detailreich, dabei kaum Rauschen. Die Farben wirken allerdings manchmal etwas künstlich. 2,19
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Der Blitz ist schwach: Die Aufnahmen werden dunkel und etwas blau. Mit hoher ISO-Einstellung sehen die Fotos besser aus. 2,56
Wie gut ist die Videoqualität?	Die Video sehen gut aus, der Ton klingt ordentlich. Der Autofokus stellt beim Filmen aber etwas langsam scharf. 2,65
Wie einfach ist die Bedienung?	Einfach – die CD mit der Anleitung braucht man nur selten. Die Kamera ist aber nicht besonders reaktionsschnell 2,42
Welche Extras hat die Kamera?	Das Zoom ist schön weitwinklig, der eingebaute Bildstabilisator sehr effektiv. Leider fehlt ein Sucher. 2,21
Auf-/Abwertung	keine -0,00
TESTERGEBNIS	gut 2,36

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%	2,19
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	detailreich, hell und scharf , etwas künstliche Farbwiedergabe, leichte Farbsäume 2,46
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1352 Linienpaare) / sehr gering (5,3%) / sehr hoch (1258 Linienpaare) / sehr hoch (9,9 Blenden) 1,59
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	gering (9%) / genau / sehr gering / gering (1,32 Blenden) / sehr schwach 1,71
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%	2,56
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	detailreich und scharf, aber dunkel , leichter Blaustich, leichte Farbsäume 3,40
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	noch hoch (1321 Linienpaare) / sehr gering (5,1%) / sehr hoch (1068 Linienpaare) / hoch (8,91 Blenden) 1,75
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	gering (9,8%) / genau / gering / gering (1,32 Blenden) / sehr schwach 1,88
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	2 Meter / 7 / 72,5% 2,39
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%	2,65
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	detailreich und hell , feines Bildrauschen, etwas langsamer Autofokus beim Zoomen 2,90
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	15 Minuten / 278 MB / 88% / 1920 x 1080 / MP4 / 30 / ja 1,74
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	keine hörbaren Tonverfremdungen / ja / nein 2,86
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%	2,42
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,42 Sekunden / 0,55 Sekunden 2,71
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	1,32 Sekunden / 0,9 Sekunden / 0,88 Sekunden 1,84
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	hoch (320 Linienpaare) / 90% / 7,49 cm (16:9) / starke Reflexionen / hell (612 cd/m ²) / ja 2,41
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	ausführlich nur auf CD / ja 3,70
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	leicht verständlich / etwas unübersichtlich 2,25
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%	2,21
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	3,4fach (23-79 Millimeter) / 1:3,5-5,6 / stufenlos 3,13
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	nicht vorhanden 6,00
Serienbildtempo	1,0%	4,97 Bilder pro Sekunde 2,20
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 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 / 3,5 / 3,9) 1,42
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	ja / ja / ja / ja (nein) / nein 1,50
Anschlüsse	3,0%	USB / HDMI 3,00
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	Li-Ion-Akku / nur in der Kamera / 486 3,43