

TESTERGEBNISSE CANON EOS 750D		Auflösung: 24,00 Megapixel Aufnahmesensor: 14,9 x 22,3 mm Objektiv: EF-S 18-135mm 1:3,5-5,6 IS STM Gewicht/Größe: 1023 Gramm / 13,2 x 10,3 x 15,2 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Schön scharf und detailreich – die Bilder sehen bereits bei offener Blende gut aus. Leichtes Abblenden sorgt für Top-Bilder.	2,07
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Auch wenig Licht schießt die EOS 750D Spitzenbilder. Selbst mit ISO 1600 gibt es kaum störendes Bildrauschen zu sehen.	2,17
Wie gut ist die Videoqualität?	Die Videos sehen sehr gut aus. Der Autofokus lässt sich allerdings deutlich mehr Zeit als beim Fotografieren.	2,22
Wie einfach ist die Bedienung?	Die EOS 750D reagiert sehr schnell und stellt mit Turbotempo scharf. Die Bedienung ist einfach, die Menüs sehr aufgeräumt.	1,80
Welche Extras hat die Kamera?	Fast alles drin, was man braucht, einschließlich WLAN, nur GPS fehlt. Bei Serienaufnahmen keine Rakete, aber ausdauernd.	1,85
Auf-/Abwertung	keine	
TESTERGEBNIS		gut 2,01

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%		2,07
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	hell, scharf und detailreich , geringe Kantenungenauigkeiten (nur bei offener Blende), geringes Bildrauschen	2,07
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1410 Linienpaare) / gering (10,8%) / sehr hoch (923 Linienpaare) / hoch (8,8 Blenden)	1,81
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	noch gering (10,9%) / sehr genau / gering / gering (1,32 Blenden) / etwas stark	2,33
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%		2,17
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	hell, scharf und detailreich , leichte Kantenungenauigkeiten, feines Farbrauschen	2,10
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1401 Linienpaare) / gering (10,6%) / sehr hoch (974 Linienpaare) / etwas niedrig (6,6 Blenden)	2,02
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	noch gering (11,2%) / sehr genau / gering / gering (0,99 Blenden) / etwas stark	2,36
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	3,43 Meter / 12 / 67%	2,26
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%		2,22
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	sehr detailreich und scharf , leicht verzögerter Autofokus, präziser Weißabgleich	2,30
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	30 Minuten / 213 MB / 89% / 1920 x 1080 / MPEG-4 / 25 / ja	1,82
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	laut, wenige Tiefen, klare Höhen / Stereo	2,35
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%		1,80
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,15 Sekunden / 0,15 Sekunden	1,22
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	0,10 Sekunden / 0,10 Sekunden / 0,30 Sekunden	1,00
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	hoch (350 Linienpaare) / 90% / 7,77 cm (3:2) / starke Reflexionen / hell (580 cd/m2) / ja	2,16
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	ausführlich nur auf CD / ja	3,70
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	leicht verständlich / übersichtlich	2,08
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%		1,85
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	6,5fach (31-203 Millimeter) / 1:3,5-5,6 / stufenlos	3,19
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	optisch / 4,23 % / 4,76 % / -3 bis +1 dpt	1,45
Serienbildtempo	1,0%	4,86 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 / ja (100 bis 12800 (Hi 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 (1,9 / 3,0 / 3,2)	2,31
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	ja / ja / mit Zubehör / ja (ja) / nein	1,90
Anschlüsse	3,0%	USB / HDMI / Fernauslöser / Mikrofon	1,00
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	Li-Ion-Akku / im Ladegerät / 1738	2,33