

TESTERGEBNISSE Pentax K-3		Auflösung: 24,06 Megapixel Aufnahmesensor: 15,6 x 23,5 mm Objektiv: 18-55 Millimeter, 1:3,5-5,6 Gewicht/Größe: 1020 Gramm / 13,7 x 10,0 x 13,4 cm Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Die Aufnahmen sind scharf und detailreich. Das günstige Zoom-Objektiv reizt den Bildsensor der K-3 aber nicht voll aus.	2,10
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Mit hohen ISO-Einstellungen leidet die Bildqualität etwas, bis ISO 3200 bleiben die Bilder aber ansehnlich.	2,33
Wie gut ist die Videoqualität?	Filmen ist nicht die Stärke der K-3. Die Videos sind ordentlich, aber die Tonqualität des eingebauten Mikro enttäuscht etwas.	3,15
Wie einfach ist die Bedienung?	Die K-3 ist reaktionsschnell. Trotz vieler Einstellräder und -tasten ist sie recht einfach zu bedienen.	1,85
Welche Extras hat die Kamera?	Bei Serienaufnahmen ist die K-3 richtig auf Zack. Der Bildstabilisator funktioniert mit jeder Optik, ist aber nicht sehr effektiv.	2,30
Auf-/Abwertung	keine	-0,00
TESTERGEBNIS		gut 2,20

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%		2,10
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	detailreich, scharf und noch hell , kaum sichtbares Farbrauschen, feine Farbsäume bei kontrastreichen Farbübergängen	2,22
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	hoch (1467 Linienpaare) / sehr gering (0,7%) / sehr hoch (960 Linienpaare) / hoch (8,58 Blenden)	1,73
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	noch gering (10,1%) / sehr genau / gering / noch gering (2,31 Blenden) / sehr schwach	2,01
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%		2,33
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	detailreich, scharf und hell , sichtbares feines Farbrauschen, etwas wenige Abstufungen in dunklen Bildinhalten.	2,20
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfeeindruck / Dynamik	5,0%	noch hoch (1100 Linienpaare) / sehr gering (2,6%) / noch hoch (524 Linienpaare) / noch hoch (7,59 Blenden)	2,90
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	noch gering (10,1%) / sehr genau / gering / gering (1,65 Blenden) / sehr schwach	2,13
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	3,71 Meter / 13 / 65%	2,22
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%		3,15
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	etwas detailarm und dunkel , sichtbares Bildrauschen, kein permanenter Autofokus, etwas langsamer Weißabgleich	3,40
Labortest: Maximale Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	25 Minuten / 152 MB / 69% / 1920 x 1080 / MPEG-4 / 29 / ja	2,27
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	wenig Klangvolumen und verrauscht, etwas schrille Höhen / ja	3,35
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%		1,85
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	0,18 Sekunden / 0,27 Sekunden	1,56
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	0,1 Sekunden / 0,1 Sekunden / 0,6 Sekunden	1,30
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	noch hoch (300 Linienpaare) / 85% / 8,07 cm (4:3) / starke Reflexionen / hell (700 cd/m ²) / ja	2,18
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	leicht verständlich, etwas knapp / ja	2,01
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	leicht verständlich / übersichtlich	2,06
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%		2,30
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	3,0fach (29-87 Millimeter) / 1:3,5-5,6 / stufenlos	3,57
Sucher / Abweichung Tele / Abweichung Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	optisch / 0 % / 0 % / -2,5 dpt. Bis +1,5 dpt.	1,00
Serienbildtempo	1,0%	6,22 Bilder pro Sekunde	1,60
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	1,00
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0%	ja / ja	1,00
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendenstufen)	3,0%	im Objektiv (1,7 / 3,0 / 1,7)	3,60
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App* zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	ja / nein / mit Zubehör / mit Zubehör (nein) / nein	3,00
Anschlüsse	3,0%	USB / / HDMI / Fernauslöser / Kopfhörer	1,00
Akku: Typ / Aufladen des Akkus / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	Li-Ion-Akku / im Ladegerät / 695	2,79