

TESTERGEBNISSE Sony Cybershot RX100 III	Auflösung: 20,16 Megapixel Aufnahmesensor: 13,2 x 8,8 Millimeter Objektiv: 26-76 mm 1:1,8-2,8 Gewicht / Abmessungen: 288 Gramm / 10,2 x 5,9 x 4,2 Zentimeter Speicherkarte: SD/SDHC/SDXC
Wie gut ist die Fotoqualität?	Der ein Zoll große Bildsensor liefert detailreiche und helle Fotos. Bildrauschen ist kaum zu erkennen. 2,20
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	Für eine Kompakte hat die RX100 III auch bei Werten um ISO 1.600 das Bildrauschen noch ganz gut im Griff. 2,11
Wie gut ist die Videoqualität?	Auch Videofilmer kommen mit den Videos auf ihre Kosten. Einzig der Zoom ist beim Filmen etwas langsam. 2,74
Wie einfach ist die Bedienung?	Die RX100 III ist zügig unterwegs aber kein Geschwindigkeitswunder. Farbfilter sind umständlich im Menü versteckt. 2,42
Welche Extras hat die Kamera?	Der elektronische Sucher ist top. WLAN und NFC bekommt der Fotograf mit der RX100 III ebenfalls dazu. 2,74
TESTERGEBNIS	gut 2,36

TESTERGEBNISSE IM DETAIL

Wie gut ist die Fotoqualität?	30,0%	2,20
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität bei Tageslicht	20,0%	2,38
Labortest (Tageslicht): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfefeindruck / Dynamik	5,0%	1,85
Labortest (Tageslicht): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	1,82
Wie gut ist die Fotoqualität bei wenig Licht?	25,0%	2,11
Sichttest: Beurteilung der Fotoqualität mit Blitzlicht	10,0%	2,30
Labortest (ISO 1600): Detailgenauigkeit / Randunschärfe / Schärfefeindruck / Dynamik	5,0%	1,98
Labortest (ISO 1600): Farbabweichung / Weißabgleich / Rauschen / Randabdunklung / Verzeichnung	5,0%	1,78
Blitz: Reichweite / Leitzahl / Helligkeitsabfall	5,0%	2,19
Wie gut ist die Videoqualität?	5,0%	2,74
Sichttest: Beurteilung einer Videoaufnahme bei maximaler Qualitätseinstellung	2,0%	2,90
Labortest: Max. Länge / Speicher pro Minute / Detailgenauigkeit / Bildpunkte / Format / Bilder pro Sekunde / Zoom	1,0%	2,03
Hörtest: Beurteilung einer Tonaufnahme / Tonformat	2,0%	2,93
Wie einfach ist die Bedienung?	20,0%	2,42
Auslöseverzögerung bei Tageslicht / wenig Licht	5,0%	2,11
Kamera nach Einschalten betriebsbereit nach / Start aus Stand-by / für nächstes Bild bereit nach	3,0%	2,29
Monitor: Detailgenauigkeit / Farbtreue / Bilddiagonale / Reflexion / Helligkeit / Restlichtverstärkung	5,0%	2,82
Bedienungsanleitung / Hilfefunktion im Menü	1,0%	3,70
Bedienbarkeit: Bedienelemente Kamera / Menü	6,0%	2,19
Welche Extras hat die Kamera?	20,0%	2,74
Optischer Zoomfaktor (Brennweite umgerechnet ins Kleinbildformat) / kleinste Blendeneinstellung / Anzahl der Zoomstufen	3,0%	3,38
Sucher / Abweichung Tele / Weitwinkel / Dioptrienkorrektur	1,0%	1,00
Serienbildtempo	1,0%	2,20
Manuell einstellbar: Schärfe / Blende / Belichtungszeit / Langzeitbelichtung / ISO / Weißabgleich	2,0%	1,00
Belichtungsmessung zusätzlich zu Mehrfeld: Spot / Integral	2,0%	1,00
Bildstabilisator: Wirksamkeit bei kürzester / mittlerer / längster Brennweite (Blendestufen)	3,0%	2,25
Blitzschuh / Pictbridge / GPS / WLAN (App zur Fernbedienung) / 3D	4,0%	4,00
Anschlüsse	3,0%	4,00
Akku: Typ / Laden in Kamera / externes Ladegerät / Bilder mit einer Akkuladung	1,0%	2,67