

SONY

DSC-RX10

High-Zoom Premium-Modell der RX-Serie mit großem 1.0" Exmor R CMOS Sensor, lichtstarkem Carl Zeiss Zoom-Objektiv mit konstanter Lichtstärke F2.8, schwenkbarem 3" Display, WiFi/NFC Funktion und robustem Gehäuse

Besonderheiten und Nutzen:

- 20.2 MP Exmor R CMOS Sensor (effektiv) - 8,3x optischer Zoom - lichtstarkes 24-200mm Carl Zeiss Objektiv - Full HD Videoaufnahme (AVCHD, MP4) - WiFi & NFC integriert - schwenkbares 3.0" LCD Display mit 1.228.800 Punkten - Multi Interface Zubehörschuh



Lichtstarkes Carl Zeiss Vario-Sonnar T* Objektiv mit konstant F2.8, 24mm Weitwinkel und 8,3fach optischem Zoom

Objektivdaten: F2.8 / 24 – 200mm (35mm KB) bei 3:2 mit eingebautem ND-Filter - Filterdurchmesser: 62mm

NEU Intuitive Bedienung durch Blenden- und Zoomring direkt am Objektiv sowie Belichtungskorrekturrad und Fn-Taste für wichtige Parameter

WiFi & NFC integriert zur Steuerung der Kamera über Smartphone oder Tablet sowie zur einfachen Übertragung, Wiedergabe & Sicherung der Fotos.

schwenkbares 3,0" (7,5cm) Xtra Fine White Magic™ LC-Display mit 1.228.800 Punkten / Info-Display auf der Oberseite

Elektronischer 100% Xtra Fine OLED-Sucher mit 1.44 Mio. Punkten / Anpassung der Farbtemperatur & Helligkeit möglich

Multi Interface Zubehörschuh für optional erhältlichen Blitz oder elektronischen Sucher

NEU Schnelle und geräuscharme Fokussierung dank neu entwickeltem Direct Drive SSM Motor

NEU: Flex. Spot AF-Punkt in 3 Größen / Peaking Funktion für einfaches manuelles Fokussieren

NEU Neu: Eye-AF - erleichtert das präzise Scharfstellen der Augen

Doppelter Verwacklungsschutz (Optischer SteadyShot + ISO) mit Aktiv-Modus

Neu entwickelter BIONZ X Bildprozessor für schnelle AF-Reaktionszeiten und lebensechte Bilder

Videoformat: MP4, AVCHD: 1920x1080p, 60p, 50p (28Mbit/Sek.) / 24M FX (1920x1080, 60i, 50i, 25p, 24p) - Unkomprimierte Ausgabe in Full HD über HDMI möglich

Serienbildfunktion mit bis zu 10 Bilder / Sek. in voller Auflösung

intelligente Motiverkennung mit Superior Mode - erkennt bis zu 33 Situationen (Foto) und 44 (Video)

9 Motivprogramme (z.B. Makro, Landschaft Porträt, Sport, Sonnenuntergang, Nachtszene)

Hohe Empfindlichkeit: ISO125 – 12800 (AUTO Modus), ISO125 - 6400 (Video), Obere / Untere Grenzen wählbar

Verschlusszeit: 4s"-1/3200s (iAuto), 1s - 1/3200s (Program Auto), 30s - 1/3200s (Manuell) - ggf. abhängig von der gewählten Blende

Integrierter Pop Up Blitz mit Vorblitz (Rote-Augen-Reduzierung)

Gesichtserkennungstechnologie für bis zu 8 Gesichter mit Fokus Tracking

13 digitale Bildeffekte / digitale Wasserwaage zur optimalen Ausrichtung bei der Aufnahme / Automatische Bildausschnitts-Funktion

Aufnahmeformate: (Qualität): RAW, RAW & JPEG, Fein, Standard