

FINEPIX F200EXR

Kameratyp	Digitalkamera
CCD-Sensor	1/ 1.6 Zoll Super CCD EXR 12.0 Mio Pixel
Anzahl aufgezeichneter Pixel	L:4:3 4000 x 3000 L:3:2 4000 x 2664 L:16:9 4000 x 2248 M:4:3 2816 x 2112 M:3:2 2816 x 1864 L:16:9 2816 x 1584 S:4:3 2048 x 1536 S:3:2 2048 x 1360 L:16:9 1920 x 1080
Speichermedium	Interner Speicher (etwa 48MB) / xD-Picture Card/ SD/ SDHC
Datei-Format	JPEG (Exif Ver 2.2) , AVI (Motion JPEG)
Objektiv	Fujinon 5x optischer Zoom
Brennweite	f=6.4mm -32.0mm entspricht 28-140mm Kleinbild
Digitalzoom	ca. 4.4 fach
Blende	F3.3/ 9.0 (W) F5.1/14 (T)
Scharfstellung	Autofokus (Bereich, Mehrfeld, Mitte)/Kontinuierlicher AF, mit AF-Hilfsleuchte
Schärfebereich	Normal : Weitwinkel : ca. 45cm bis unendlich Tele: ca. 80cm bis unendlich Makro : Weitwinkel : ca. 5cm bis 80cm Tele: ca. 50cm bis 1m
Empfindlichkeit	Auto/Auto(3200) / Auto(1600) / Auto(800) / Auto(400)/ ISO100/200/400/800/1600/3200/6400*/12800* (Standard-Ausgabeempfindlichkeit) Anzahl aufgezeichneter Pixel: ISO 6400 : 6MP, ISO 12800 : 3MP
Belichtungssteuerung	TTL-Messung über 256 Zonen
Belichtungsprogramme	AE-Programmautomatik, AE-Zeitautomatik, Manuell
Aufnahmeprogramme	Modus-Wählrad: Auto, EXR, Natürliches Licht, Natürliches Licht & mit Blitz, SP, P (Programm), M (Manuell), Video SP: Porträt , Porträt-Optimierung , Landschaft, Sport, Nacht, Feuerwerk, Nacht (Stativ), Sonnenuntergang, Schnee, Strand, Unterwasser, Museum, Party, Blume, Text
Verschlusszeit	AUTO: 1/4 sek. bis 1/1500 sek. (abhängig vom Aufnahmeprogramm)
Bildstabilisator	CCD-Shift
Selbstausröser	ca. 10. Sek./2 sek. Vorlaufzeit
Serienbildfunktion	Top-3, High-Speed Top-12 (3 Megapixel und weniger) Final-3, High Speed Final-12 (3 Megapixel und weniger) Langzeit
Weißabgleich	Automatische Motiverkennung Voreinstellung (Sonnig, Schatten, Kunstlicht (Tageslicht), Kunstlicht (warmes Weiß), Kunstlicht (kaltes Weiß), Glühlampenlicht), Individuelle Einstellung, Unterwasserlicht
Blitz	Automatikblitz Effektive Reichweite: (ISO AUTO): Weitwinkel: ca. 0.6m bis 4.3 m Tele: ca. 0.6m bis 2.8m Makro : ca. 0.3m bis 0.8m Blitzprogramme: Rote Augen Korrektur AUS: Automatik, Blitzzuschaltung, Blitzabschaltung, Slow Synchro Rote Augen Korrektur EIN: Automatische Rote Augen Korrektur, Rote Augen Korrektur & Blitzzuschaltung, Blitzabschaltung, Rote Augen Korrektur & Slow-Synchro.

FINEPIX F200EXR

Fotografische Funktionen	EXR Modus, (EXR AUTO, Prioritäten für "Hohe Auflösung", "Hohe Empfindlichkeit & geringes Bildrauschen", "Erweiterter Dynamikumfang") Filmsimulationsmodus, Gesichtserkennung (mit Rote Augen Korrektur), Ausschnittwahl, Bildnummernspeicher
Wiedergabefunktionen	Gesichtserkennung (mit Rote Augen Korrektur), Diashow, Ausschnitt, Einzelbild-Wiedergabe, Mehrfachbild-Wiedergabe inklusive Micro-Thumbnail Ansicht, Sortierung nach Datum, Bildrotation, Sprachprotokoll, Größenanpassung
LCD Monitor	3.0 Zoll, ca.230.000 Pixel, Amorph-Silizium-TFT-Farb LCD, ca.100% Bildfeld
Videoaufzeichnung	640x480 Pixels, 320x240 Pixel, 30/Bilder sek. mit Mono-Tonaufzeichnung Die Zoomfunktion kann während der Aufzeichnung nicht genutzt werden.
Videoausgang	HD-Out, umschaltbar zwischen NTSC und PAL
Schnittstellen	USB 2.0 High-Speed
Stromversorgung	NP-50 Li-ion Akku (im Lieferumfang) / CP-50 und Netzadapter AC-3/5V (optional erhältlich)
Abmessungen	97.7(B)× 58.9 (H)× 23.4 (T) mm (ohne Zubehör und Aufsätze)
Gewicht	175g (ohne Zubehör/ Akku/ Speicherkarte)
Lieferumfang	Li-ion Akku NP-50 Akku Ladegerät BC-50 Handschlaufe USB Kabel AV- Kabel CD-ROM Bedienungsanleitung