

# KODAK PIXPRO FZ45

## DIGITAL KAMERA



## FZ45 FRIENDLY ZOOM

Wir stellen vor: die FZ45 Friendly Zoom aus der neuen KODAK PIXPRO Digitalkamera-Kollektion. Kompakt, intuitiv und wunderbar einfach in der Nutzung - die FZ45 ist die perfekte Kamera zum Mitnehmen, egal wohin es geht. One-Touch-Video, Rote-Augen-Korrektur, Gesichtserkennung und AA Batterien sind nur der Anfang. KODAK PIXPRO Digitalkameras. Erzählen Sie Ihre Geschichte.

### EIGENSCHAFTEN:

- 4-facher optischer Zoom
- 27-mm-Weitwinkel
- 16 MP
- 2.7-Zoll-LCD
- 1080p Full HD-Video
- AA Alkalibatterie

**4X**  
Optical  
Zoom

**27mm**  
WIDE

**16MP**

**2.7" LCD**

**1080p**  
Full HD

**Panorama  
Capture**



Verfügbare Farben:

- SCHWARZ
- ROT
- Weiß

Images are simulated.



# KODAK PIXPRO FZ45

## DIGITAL KAMERA

### TECHNISCHE DATEN FZ45

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Effektive Bildsensorexpixel      | 16,35 Megapixel   |
| Bildsensorexpixel gesamt         | 16,76 Megapixel [1/2.3" CMOS]   |
| Objektiv                         |   |
| Brennweite                       | 4,9 mm (Weitwinkel) – 19,6 mm (Tele)  |
| [35mm-Filmäquivalent]            | [27 mm (Weitwinkel) – 108 mm (Tele)]  |
| F-Wert                           | F3,0 (Weitwinkel) – F6,6 (Tele)   |
| Objektivkonstruktion             | 7 Gruppen, 7 Elemente   |
| Optischer Zoom                   | 4x  |
| Fokusreichweite                  | Normal: (Weitwinkel) 60cm – ∞ (Tele) 100 – ∞<br>Macro: 5cm – ∞ (nur Weitwinkely)  |
| Anti-Händeschütteln              | Digitale Bildstabilisierung   |
| Digitalzoom                      | 6-facher Digitalzoom (kombinierter Zoom: 24-fach)   |
| Anzahl Aufnahme pixel            |   |
| Foto                             | (4:3) 16MP: 4608×3456, 10MP: 3648×2736, 5MP: 2592×1944, 3MP: 2048×1536, 0.3MP: 640×480, (3:2) 14MP: 4608×3072, (16:9) 12MP: 4608×2592, 2MP: 1920×1080   |
| Film                             | 1920x1080: 30fps, 1280x720 60/30fps, 640x480: 30fps, Highspeed-Film 640x480: 120fps   |
| Bildkomprimierung                | Optimal, Fein, Normal   |
| Dateiformat                      |   |
| Foto                             | Exif 2,3 (JPEG)   |
| Film                             | MOV [Bild: Motion JPEG), Audio: Linear PCM (monaural)]  |
| Aufnahmemodi                     | M, P, Automatisch, Gesichtverschönerung, Film, panorama, SCN  |
| SCN Modi                         | ASCN, Landschaft, Sport, Strand, Sonnenuntergang, Feuerwerk, Nachtlanschaft, Schnee, Kinder, Porträt, Party, Nachtporträt, Haustier, Bildstabilisierung |
| Erkennungsfunktionen             | Gesicht, Lächeln, Blinzeln, Katze, Hund   |
| Fotonachbesserung                | Rote-Augen-Entfernung, Haut-Weichzeichnung, Strahlende Augen, Augenvergrößerung   |
| HDR (Hoher Dynamikbereich)       | Ja  |
| Panorama                         | Bis zu 180° (Liegend)   |
| LCD-Display                      | 2,7-Zoll-LCD (230K Pixel)   |
| ISO-Empfindlichkeit              | Auto, ISO 100/200/400/800/1600/3200   |
| AF Methode                       | Einzel-AF, Multi-AF (TTL, 9-Punkt), Objektverfolgung, Gesichtserkennung   |
| Belichtungsmessmethode           | Automatische Belichtung über künstliche Intelligenz (AiAE), durchschnittl. Belichtung, Spot (auf Mittelpunkt fixiert), Face AE (Gesicht)                |
| Belichtungssteuerungsmethode     | Programm-AE (AE-Sperre verfügbar)   |
| Belichtungskorrektur             | +/- 3EV in 1/3 Schritten  |
| Verschluss- Geschwindigkeit      | 1/2000 - 4 Sekunden Manuell: 30 Sekunden)   |
| Sequenzaufnahme                  | Ja  |
| Wiedergabemodi                   | Einzelfoto, Index (9/16 Miniaturbilder), Diaschau, Datum, Zoom(Ca. x2 - x8)   |
| Weißabgleichssteuerung           | Auto(AWB), Tageslicht, Bewölkt, Fluoreszenzlicht, Fluoreszenzlicht/CWF, Glühlampe, Manuell, Farbtemperatureinstellung (1900K - 10000K)                  |
| Blitz                            |   |
| Blitzmethode                     | Intern  |
| Blitzmodus                       | Auto, Rote-Augen-Entfernung, Füllung/Blitz, Blitz aus, Langsame Synchronisierung, Langsame Synchronisierung + Rote-Augen-Entfernung                     |
| Aufnahmebereich                  | (Weitwinkel) Ca. 0,3m - 5,2m (ISO800); (Tele) Ca. 1,0m - 2,4m (ISO800)  |
| Aufnahmemedien                   | Interne Erinnerung: ca. 63MB<br>SD/SDHC/SDXC Karte (Bis zu 512GB Unterstützung) [MMC Karte unterstützt nicht]   |
| Weitere Funktionen und Merkmale  | Unterstützung mehrerer Sprachen (27 Sprachen)   |
| Connettori                       | USB 2,0 (Micro 5-pin USB)   |
| Stromversorgung                  | AA Alkalibatterie (x 2), AA NiMH-Batterie (x 2) (nicht beigefügt)   |
| Aufnahmekapazität (Akkuleistung) | Ca. 120 Aufnahmen mit AA Alkalibatterie (basierend auf den CIPA Standards)<br>ungefähr 1h Videolaufzeit (@1080p/30fps)                                  |
| Betriebsumgebung                 | Temperatur: 32° - 104°F / 0° - 40°C, Feuchtigkeit: 0 - 90%  |
| Abmessungen (B x H x T)          | Ca. 3,66 x 2,37 x 1,12 in. / 93,0 x 60,2 x 28,7 mm (basierend auf den CIPA Standards)   |
| Gewicht                          | Ca. 4,1 oz. / 117g (nur Hauptgerät)   |
| Mitgeliefertes Zubehör           | AA Alkalibatterie (x 2), USB-Kabel, Armband, Servicekarte, Schnellstartanleitung, Garantiekarte   |

## JK Imaging Ltd.

17239 So. Main Street, Gardena, CA 90248  
(888) 978-0806

© 2022 JK Imaging Ltd. Il marchio Kodak ed il trade dress Kodak sono usati sotto licenza di Eastman Kodak Company.  
Alle Informationen in diesem Dokument können ohne Ankündigung geändert werden. Dokumentennummer/Sequenz: U.DIS.0065.0422.de.02

Weitere Informationen zu KODAK PIXPRO-Digitalkameras:

Siehe: [kodakpixpro.com](http://kodakpixpro.com)

