

Inhaltsverzeichnis

Datei:OE9XGV Mast01.JPG

Aktuelle Version vom 21. Februar 2011, 22:32 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))
[OE9RSV](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 21. Februar 2011, 22:32 Uhr

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|--------------------------------------|--|--------------------|--|-----------|
| aktuell | 22:32, 21. Feb. 2011 |  | 640 × 853 (950 KB) | OE9RSV (Diskussion Beiträge) | |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

| | |
|---|---------------------------|
| Hersteller | Panasonic |
| Modell | DMC-FZ8 |
| Belichtungsdauer | 1/320 Sekunden (0,003125) |
| Blende | f/5,6 |
| Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO) | 100 |
| Erfassungszeitpunkt | 13:05, 19. Feb. 2011 |
| Brennweite | 6 mm |
| Kameraausrichtung | Normal |
| Horizontale Auflösung | 72 dpi |
| Vertikale Auflösung | 72 dpi |
| Software | Ver.1.0 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Speicherzeitpunkt | 13:05, 19. Feb. 2011 |
| Y und C Positionierung | Benachbart |
| Belichtungsprogramm | Standardprogramm |
| Exif-Version | 2.21 |
| Digitalisierungszeitpunkt | 13:05, 19. Feb. 2011 |
| Komprimierte Bits pro Pixel | 4 |
| Belichtungsvorgabe | 0 |
| Größte Blende | 3 APEX (f/2,83) |
| Messverfahren | Muster |
| Lichtquelle | Unbekannt |
| Blitz | kein Blitz, Blitz abgeschaltet |
| Farbraum | sRGB |
| Messmethode | Ein-Chip-Farbsensor |
| Benutzerdefinierte Bildverarbeitung | Standard |
| Belichtungsmodus | Automatische Belichtung |
| Weißabgleich | Automatisch |
| Digitalzoom | 0 |
| Brennweite (Kleinbildäquivalent) | 36 mm |
| Aufnahmeart | Standard |
| Kontrast | Normal |
| Sättigung | Normal |
| Schärfe | Normal |