

## Datei:Passepartout Ilc Bild.JPG

**Aktuelle Version vom 17. August 2009, 22:44 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(kein Unterschied)

## Aktuelle Version vom 17. August 2009, 22:44 Uhr

### Dateiversionen

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

|         | Version vom                          | Vorschaubild   | Maße                       | Benutzer   | Kommentar |
|---------|--------------------------------------|--|----------------------------|--|-----------|
| aktuell | <a href="#">22:44, 17. Aug. 2009</a> |  | 3.072 ×<br>2.304 (2,16 MB) | <a href="#">Oe1mcu</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> ) |           |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

### Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Ballon Passepartout](#)

### 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.

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Hersteller</b>                             | Canon                  |
| <b>Modell</b>                                 | Canon DIGITAL IXUS 70  |
| <b>Belichtungsdauer</b>                       | 1/500 Sekunden (0,002) |
| <b>Blende</b>                                 | f/8                    |
| <b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b> | 80                     |
| <b>Erfassungszeitpunkt</b>                    | 10:37, 5. Okt. 2008    |
| <b>Brennweite</b>                             | 5,8 mm                 |
| <b>Kameraausrichtung</b>                      | Normal                 |
| <b>Horizontale Auflösung</b>                  | 180 dpi                |
| <b>Vertikale Auflösung</b>                    | 180 dpi                |
| <b>Speicherzeitpunkt</b>                      | 10:37, 5. Okt. 2008    |

---

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>Y und C Positionierung</b>              | Zentriert                      |
| <b>Exif-Version</b>                        | 2.2                            |
| <b>Digitalisierungszeitpunkt</b>           | 10:37, 5. Okt. 2008            |
| <b>Komprimierte Bits pro Pixel</b>         | 5                              |
| <b>APEX-Belichtungszeitwert</b>            | 8,96875                        |
| <b>APEX-Blendenwert</b>                    | 6                              |
| <b>Belichtungsvorgabe</b>                  | 0                              |
| <b>Größte Blende</b>                       | 2,96875 APEX (f/2,8)           |
| <b>Messverfahren</b>                       | Muster                         |
| <b>Blitz</b>                               | kein Blitz, Blitz abgeschaltet |
| <b>Farbraum</b>                            | sRGB                           |
| <b>Sensorauflösung horizontal</b>          | 13.653,333333333               |
| <b>Sensorauflösung vertikal</b>            | 13.633,136094675               |
| <b>Einheit der Sensorauflösung</b>         | Zoll                           |
| <b>Messmethode</b>                         | Ein-Chip-Farbsensor            |
| <b>Benutzerdefinierte Bildverarbeitung</b> | Standard                       |
| <b>Belichtungsmodus</b>                    | Automatische Belichtung        |
| <b>Weißabgleich</b>                        | Automatisch                    |
| <b>Digitalzoom</b>                         | 1                              |
| <b>Aufnahmeart</b>                         | Standard                       |