

Inhaltsverzeichnis

| | |
|----------------------------|---|
| 1. Datei:HOBO 36.JPG | 5 |
| 2. Benutzer:Oe1mcu | 4 |
| 3. Hobo | 7 |

Datei:HOBO 36.JPG

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(OE1IFM)

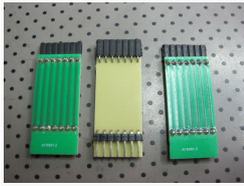
(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr

OE1IFM

Dateiversionen

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

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|--------------------------------------|--|-------------------|--|-----------|
| aktuell | 22:06, 26. Nov. 2009 |  | 600 × 450 (50 KB) | Oe1mcu (Diskussion Beiträge) | (OE1IFM) |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Hobo](#)

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 | Canon |
| Modell | Canon DIGITAL IXUS 990 IS |
| Belichtungsdauer | 1/60 Sekunden (0,016666666666667) |
| Blende | f/3,2 |
| Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO) | 400 |
| Erfassungszeitpunkt | 14:12, 21. Nov. 2009 |
| Brennweite | 6,6 mm |
| Kameraausrichtung | Normal |
| Horizontale Auflösung | 180 dpi |
| Vertikale Auflösung | 180 dpi |

| | |
|--|-------------------------|
| Speicherzeitpunkt | 14:12, 21. Nov. 2009 |
| Y und C Positionierung | Benachbart |
| Exif-Version | 2.21 |
| Digitalisierungszeitpunkt | 14:12, 21. Nov. 2009 |
| Komprimierte Bits pro Pixel | 3 |
| APEX-Belichtungszeitwert | 5,90625 |
| APEX-Blendenwert | 3,34375 |
| Belichtungsvorgabe | 0 |
| Größte Blende | 3,34375 APEX (f/3,19) |
| Messverfahren | Muster |
| Blitz | kein Blitz, Automatik |
| Farbraum | sRGB |
| Sensorauflösung horizontal | 16.393,442622951 |
| Sensorauflösung vertikal | 16.393,442622951 |
| Einheit der Sensorauflösung | Zoll |
| Messmethode | Ein-Chip-Farbsensor |
| Benutzerdefinierte Bildverarbeitung | Standard |
| Belichtungsmodus | Automatische Belichtung |
| Weißabgleich | Automatisch |
| Digitalzoom | 1 |
| Aufnahmeart | Standard |

Datei:HOBO 36.JPG: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(OE1IFM)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr

OE1IFM

Datei:HOBO 36.JPG: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(OE1IFM)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr

OE1IFM

Dateiversionen

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

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|--------------------------------------|--|-------------------|--|-----------|
| aktuell | 22:06, 26. Nov. 2009 |  | 600 × 450 (57 KB) | Oe1mcu (Diskussion Beiträge) | (OE1IFM) |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Hobo](#)

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 | Canon |
| Modell | Canon DIGITAL IXUS 990 IS |
| Belichtungsdauer | 1/60 Sekunden (0,016666666666667) |
| Blende | f/3,2 |
| Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO) | 400 |
| Erfassungszeitpunkt | 14:12, 21. Nov. 2009 |
| Brennweite | 6,6 mm |
| Kameraausrichtung | Normal |
| Horizontale Auflösung | 180 dpi |
| Vertikale Auflösung | 180 dpi |

| | |
|--|-------------------------|
| Speicherzeitpunkt | 14:12, 21. Nov. 2009 |
| Y und C Positionierung | Benachbart |
| Exif-Version | 2.21 |
| Digitalisierungszeitpunkt | 14:12, 21. Nov. 2009 |
| Komprimierte Bits pro Pixel | 3 |
| APEX-Belichtungszeitwert | 5,90625 |
| APEX-Blendenwert | 3,34375 |
| Belichtungsvorgabe | 0 |
| Größte Blende | 3,34375 APEX (f/3,19) |
| Messverfahren | Muster |
| Blitz | kein Blitz, Automatik |
| Farbraum | sRGB |
| Sensorauflösung horizontal | 16.393,442622951 |
| Sensorauflösung vertikal | 16.393,442622951 |
| Einheit der Sensorauflösung | Zoll |
| Messmethode | Ein-Chip-Farbsensor |
| Benutzerdefinierte Bildverarbeitung | Standard |
| Belichtungsmodus | Automatische Belichtung |
| Weißabgleich | Automatisch |
| Digitalzoom | 1 |
| Aufnahmeart | Standard |

Datei:HOBO 36.JPG: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

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

(OE1IFM)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 26. November 2009, 22:06 Uhr

OE1IFM