

Inhaltsverzeichnis

1. Datei:Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg	5
2. Benutzer:OE1VMC	4
3. Pixie 2	7

Datei:Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC \(Diskussion | Beiträge\)](#)

(Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr

Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	21:17, 27. Sep. 2018		2.448 × 3.264 (1,39 MB)	OE1VMC (Diskussion Beiträge)	Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Pixie 2](#)

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	Apple
Modell	iPhone 5
Belichtungsdauer	1/15 Sekunden (0,0666666666666667)
Blende	f/2,4
Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)	400
Erfassungszeitpunkt	11:17, 15. Okt. 2016
Brennweite	4,12 mm
Kameraausrichtung	Um 90° entgegen dem Uhrzeigersinn gedreht

Horizontale Auflösung	72 dpi
Vertikale Auflösung	72 dpi
Software	8.2
Speicherzeitpunkt	11:17, 15. Okt. 2016
Y und C Positionierung	Zentriert
Belichtungsprogramm	Standardprogramm
Exif-Version	2.21
Digitalisierungszeitpunkt	11:17, 15. Okt. 2016
Bedeutung einzelner Komponenten	<ol style="list-style-type: none">1. Y2. Cb3. Cr4. Existiert nicht
APEX-Belichtungszeitwert	3,9069050554871
APEX-Blendenwert	2,5260688216893
APEX-Helligkeitswert	-0,16257417638633
Belichtungsvorgabe	0
Messverfahren	Muster
Blitz	kein Blitz, Automatik

Datei:Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr

Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC

Datei:Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr

Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	21:17, 27. Sep. 2018		2.448 × 3.264 (1,39 MB)	OE1VMC (Diskussion Beiträge)	Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Pixie 2](#)

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	Apple
Modell	iPhone 5
Belichtungsdauer	1/15 Sekunden (0,0666666666666667)
Blende	f/2,4
Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)	400
Erfassungszeitpunkt	11:17, 15. Okt. 2016
Brennweite	4,12 mm

Kameraausrichtung	Um 90° entgegen dem Uhrzeigersinn gedreht
Horizontale Auflösung	72 dpi
Vertikale Auflösung	72 dpi
Software	8.2
Speicherzeitpunkt	11:17, 15. Okt. 2016
Y und C Positionierung	Zentriert
Belichtungsprogramm	Standardprogramm
Exif-Version	2.21
Digitalisierungszeitpunkt	11:17, 15. Okt. 2016
Bedeutung einzelner Komponenten	<ol style="list-style-type: none">1. Y2. Cb3. Cr4. Existiert nicht
APEX-Belichtungszeitwert	3,9069050554871
APEX-Blendenwert	2,5260688216893
APEX-Helligkeitswert	-0,16257417638633
Belichtungsvorgabe	0
Messverfahren	Muster
Blitz	kein Blitz, Automatik

Datei:Pixie2 IMG 8032 OE1VMC.jpg: Unterschied zwischen den Versionen

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC)

(kein Unterschied)

Aktuelle Version vom 27. September 2018, 21:17 Uhr

Pixie2 QRP CW TRX de OE1VMC