

Inhaltsverzeichnis

1. Datei:Hytera-Service-Modus.jpg	5
2. Benutzer:Oe6jwd	4
3. HYTERA Geräte - Tips & Tricks	7

Datei:Hytera-Service-Modus.jpg

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juli 2013, 14:25 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe6jwd ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (Foto von Service-Modus am Hytera PD785)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr (Quelltext anzeigen)
 Oe6jwd ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (hat eine neue Version von „Datei:Hytera-Service-Modus.jpg“ hochgeladen)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr

Foto von Service-Modus am Hytera PD785

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	14:30, 16. Jul. 2013		100 × 89 (15 KB)	Oe6jwd (Diskussion Beiträge)	
	14:25, 16. Jul. 2013		320 × 285 (30 KB)	Oe6jwd (Diskussion Beiträge)	Foto von Service-Modus am Hytera PD785

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [HYTERA Geräte - Tips & Tricks](#)

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 4
Belichtungsdauer	1/17 Sekunden (0,058823529411765)
Blende	f/2,8
Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)	500
Erfassungszeitpunkt	13:59, 16. Jul. 2013
Brennweite	3,85 mm
Höhe	368,298 Meter über dem Meeresspiegel
Kameraausrichtung	Normal
Horizontale Auflösung	72 dpi
Vertikale Auflösung	72 dpi
Software	6.1.3
Speicherzeitpunkt	13:59, 16. Jul. 2013
Y und C Positionierung	Zentriert
Belichtungsprogramm	Standardprogramm
Exif-Version	2.21
Digitalisierungszeitpunkt	13:59, 16. Jul. 2013
APEX-Belichtungszeitwert	4,0596094552929
APEX-Blendenwert	2,970853573907
Messverfahren	Muster
Blitz	kein Blitz, Automatik
Farbraum	sRGB
Messmethode	Ein-Chip-Farbsensor
Belichtungsmodus	Automatische Belichtung
Weißabgleich	Automatisch
Brennweite (Kleinbildäquivalent)	35 mm
Aufnahmeart	Standard
nördl. oder südl. Breite	nördl. Breite
östl. oder westl. Länge	östl. Länge
Referenz für die Ausrichtung des Bildes	Tatsächliche Richtung
Bildrichtung	317,19298245614

Datei:Hytera-Service-Modus.jpg: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juli 2013, 14:25 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Foto von Service-Modus am Hytera PD785)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(hat eine neue Version von „[Datei:Hytera-Service-Modus.jpg](#)“ hochgeladen)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr

Foto von Service-Modus am Hytera PD785

Datei:Hytera-Service-Modus.jpg: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juli 2013, 14:25 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Foto von Service-Modus am Hytera PD785)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(hat eine neue Version von „Datei:Hytera-Service-Modus.jpg“ hochgeladen)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr

Foto von Service-Modus am Hytera PD785

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	14:30, 16. Jul. 2013		100 × 89 (15 KB)	Oe6jwd (Diskussion Beiträge)	
	14:25, 16. Jul. 2013		320 × 285 (30 KB)	Oe6jwd (Diskussion Beiträge)	Foto von Service-Modus am Hytera PD785

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [HYTERA Geräte - Tips & Tricks](#)

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 4
Belichtungsdauer	1/17 Sekunden (0,058823529411765)
Blende	f/2,8
Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)	500
Erfassungszeitpunkt	13:59, 16. Jul. 2013
Brennweite	3,85 mm
Höhe	368,298 Meter über dem Meeresspiegel
Kameraausrichtung	Normal
Horizontale Auflösung	72 dpi
Vertikale Auflösung	72 dpi
Software	6.1.3
Speicherzeitpunkt	13:59, 16. Jul. 2013
Y und C Positionierung	Zentriert
Belichtungsprogramm	Standardprogramm
Exif-Version	2.21
Digitalisierungszeitpunkt	13:59, 16. Jul. 2013
APEX-Belichtungszeitwert	4,0596094552929
APEX-Blendenwert	2,970853573907
Messverfahren	Muster
Blitz	kein Blitz, Automatik
Farbraum	sRGB
Messmethode	Ein-Chip-Farbsensor
Belichtungsmodus	Automatische Belichtung
Weißabgleich	Automatisch
Brennweite (Kleinbildäquivalent)	35 mm
Aufnahmeart	Standard
nördl. oder südl. Breite	nördl. Breite
östl. oder westl. Länge	östl. Länge
Referenz für die Ausrichtung des Bildes	Tatsächliche Richtung
Bildrichtung	317,19298245614

Datei:Hytera-Service-Modus.jpg: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juli 2013, 14:25 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Foto von Service-Modus am Hytera PD785)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe6jwd](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(hat eine neue Version von „[Datei:Hytera-Service-Modus.jpg](#)“ hochgeladen)

Aktuelle Version vom 16. Juli 2013, 14:30 Uhr

Foto von Service-Modus am Hytera PD785