

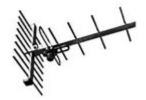
Inhaltsverzeichnis

1. Datei:YAGI 1.JPG	. 2
2. Benutzer:OE3RBS	. 4
3. Datei:YAGI 1.jpg	. 5



Datei:YAGI 1.JPG

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

YAGI 1.JPG (150 × 114 Pixel, Dateigröße: 22 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	09:02, 20. Mär. 2010		150 × 114 (2	20 KB) BS (Diskussion	Beiträge)
	09:01, 20. Mär. 2010		150 × 114 (2	?⊘⊮⊞) BS (Diskussion	Beiträge)

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

<u>Dateiverwendung</u>

Die folgende Datei ist ein Duplikat dieser Datei (weitere Details):

Datei:YAGI 1.jpg

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.

Fotograf Reinhold

Erfassungszeitpunkt 07:28, 20. Mär. 2010



KameraausrichtungNormalHorizontale Auflösung96 dpiVertikale Auflösung96 dpi

SoftwareAdobe Photoshop 7.0Speicherzeitpunkt07:36, 20. Mär. 2010Digitalisierungszeitpunkt07:28, 20. Mär. 2010

Erfassungszeitpunkt (1/100 s) 19 Digitalisierungszeitpunkt (1/100 s) 19

Farbraum Nicht kalibriert

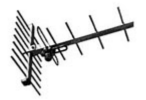


Datei:YAGI 1.JPG



Datei:YAGI 1.JPG

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten



Es ist keine höhere Auflösung vorhanden.

YAGI_1.jpg (150 × 114 Pixel, Dateigröße: 22 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	09:02, 20. Mär. 2010		150 × 114 (2	20 KB) BS (Diskussion	Beiträge)
	09:01, 20. Mär. 2010		150 × 114 (2	?⊘⊮⊞) BS (Diskussion	Beiträge)

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

<u>Dateiverwendung</u>

Die folgende Datei ist ein Duplikat dieser Datei (weitere Details):

Datei:YAGI 1.jpg

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.

Fotograf Reinhold

Erfassungszeitpunkt 07:28, 20. Mär. 2010



KameraausrichtungNormalHorizontale Auflösung96 dpiVertikale Auflösung96 dpi

SoftwareAdobe Photoshop 7.0Speicherzeitpunkt07:36, 20. Mär. 2010Digitalisierungszeitpunkt07:28, 20. Mär. 2010

Erfassungszeitpunkt (1/100 s) 19 Digitalisierungszeitpunkt (1/100 s) 19

Farbraum Nicht kalibriert