

## Inhaltsverzeichnis

1. Datei:Buddipole 3.jpg .....	2
2. Benutzer:Oe1mcu .....	4
3. Buddipole .....	5

## Datei:Buddipole 3.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Größe dieser Vorschau: [800 × 538 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 215 Pixel](#) | [1.175 × 790 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.175 × 790 Pixel, Dateigröße: 499 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

### Dateiversionen

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

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	<a href="#">23:30, 4. Jul. 2009</a>		1.175 × 790 (499 KB)	<a href="#">cu</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

---

## Dateiverwendung

---

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [Buddipole](#)

## 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>	Leica Camera AG
<b>Modell</b>	M8 Digital Camera
<b>Belichtungsdauer</b>	1.333/1.000.000 Sekunden (0,001333)
<b>Blende</b>	f/6
<b>Film- oder Sensorempfindlichkeit (ISO)</b>	160
<b>Erfassungszeitpunkt</b>	11:07, 4. Jul. 2009
<b>Horizontale Auflösung</b>	75 dpi
<b>Vertikale Auflösung</b>	75 dpi
<b>Software</b>	Capture One 4 Macintosh
<b>Speicherzeitpunkt</b>	11:07, 4. Jul. 2009
<b>Belichtungsprogramm</b>	Zeitautomatik
<b>Exif-Version</b>	2.2
<b>Digitalisierungszeitpunkt</b>	11:07, 4. Jul. 2009
<b>APEX-Belichtungszeitwert</b>	9,5
<b>Belichtungsvorgabe</b>	1
<b>Größte Blende</b>	0 APEX (f/1)
<b>Messverfahren</b>	Mittenzentriert
<b>Lichtquelle</b>	Unbekannt
<b>Blitz</b>	kein Blitz, Automatik
<b>Belichtungsmodus</b>	Automatische Belichtung
<b>Weißabgleich</b>	Automatisch

## Michael, OE1MCU



Name Michael, OE1MCU

## Michael Kastelic

[C4FM](#)

[DXL - APRStracker](#)

[Echolink](#)

[Michael, OE1MCU](#)

Name Michael, OE1MCU

[Remote Stationen](#)

[APRS](#)

[Links](#)

[OE3XWJ](#)

[Datenschutz](#)

[Bundesländer](#)

Habe mir erlaubt OE1-9 druch das Bundesland zu ersetzen damit es für die Interessent\*innen besser zu lesen ist.

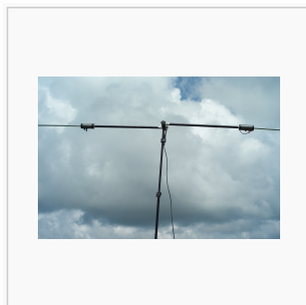
## Buddipole

Die Buddipole Antenne ist eine super kompakte Antenne für den portablen Betrieb. Die Antenne hat auch im kleinsten Koffer / Reisetasche platz und ermöglicht auch im Urlaub nette Verbindungen auf Kurzwelle und 6m. Im Lieferumfang sind alle auf den Photos abgebildeten Teile mit Stativ.

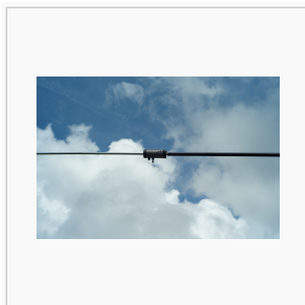


Hanno, OE1JJB mit seiner Buddipole Antenne am Hochwechsel 2009

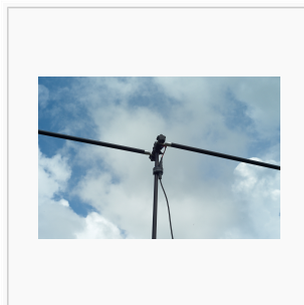
Die Buddipole Antenne ist eine ultra kompakte portable Antenne.



Detailbild



Trap



Einspeisung



Stativ

Link: <http://www.buddipole.com>