

Inhaltsverzeichnis

1. OE3XDA ATV-Relais Hochkogel	10
2. Benutzer:OE3RBS	4
3. Benutzer:Oe1mcu	6
4. OE3XDA ATV Relais	8

OE3XDA ATV-Relais Hochkogel

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

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (hat „OE3XDA ATV Relais“ nach „OE3XDA ATV-Relais Hochkogel“ verschoben)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr

04.11.07 OE3XDA Hochkogel:

OE3XQS Kaiserkogel wird übernommen! QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX) Horizontal, Symbolrate 10000

OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz

Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA

<http://www.oaft.com/OE3XDA.html>

Betriebszeit: 8:00 – 24:00 Uhr

Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal

PONCOM Steuerung





K1 OE3XEA
K2 OE2XUM
K3 Quad
K4 Testbild
0*0# Aus
0*1# Ein VQ
0*2# Kaiserkogel
0*4# Mastkamera 035# oder 036# Rotor
0*5# Sonntagberg
0*6# Wetterstation
0*7# Instrumente
47111 9Quad
47112 4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg,
C4Sonntagberg
47113 8Quad

OE3XDA ATV-Relais Hochkogel: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr (Quelltext anzeigen)
[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
K (hat „OE3XDA ATV Relais“ nach „OE3XDA ATV-Relais Hochkogel“ verschoben)
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr

04.11.07 OE3XDA Hochkogel:

OE3XQS Kaiserkogel wird übernommen! QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX) Horizontal, Symbolrate 10000

OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz

Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA

<http://www.oaft.com/OE3XDA.html>

Betriebszeit: 8:00 – 24:00 Uhr

Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal

PONCOM Steuerung





K1 OE3XEA
K2 OE2XUM
K3 Quad
K4 Testbild
0*0# Aus
0*1# Ein VQ
0*2# Kaiserkogel
0*4# Mastkamera 035# oder 036# Rotor
0*5# Sonntagberg
0*6# Wetterstation
0*7# Instrumente
47111 9Quad
47112 4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg,
C4Sonntagberg
47113 8Quad

OE3XDA ATV-Relais Hochkogel: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr (Quelltext anzeigen)
[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
K (hat „OE3XDA ATV Relais“ nach „OE3XDA ATV-Relais Hochkogel“ verschoben)
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr

04.11.07 OE3XDA Hochkogel:

OE3XQS Kaiserkogel wird übernommen! QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX) Horizontal, Symbolrate 10000

OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz

Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA

<http://www.oaft.com/OE3XDA.html>

Betriebszeit: 8:00 – 24:00 Uhr

Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal

PONCOM Steuerung





K1 OE3XEA
K2 OE2XUM
K3 Quad
K4 Testbild
0*0# Aus
0*1# Ein VQ
0*2# Kaiserkogel
0*4# Mastkamera 035# oder 036# Rotor
0*5# Sonntagberg
0*6# Wetterstation
0*7# Instrumente
47111 9Quad
47112 4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg,
C4Sonntagberg
47113 8Quad

OE3XDA ATV-Relais Hochkogel: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr (Quelltext anzeigen)
[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
K (hat „OE3XDA ATV Relais“ nach „OE3XDA ATV-Relais Hochkogel“ verschoben)
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr

04.11.07 OE3XDA Hochkogel:

OE3XQS Kaiserkogel wird übernommen! QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX) Horizontal, Symbolrate 10000

OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz

Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA

<http://www.oaft.com/OE3XDA.html>

Betriebszeit: 8:00 – 24:00 Uhr

Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal

PONCOM Steuerung





K1 OE3XEA
K2 OE2XUM
K3 Quad
K4 Testbild
0*0# Aus
0*1# Ein VQ
0*2# Kaiserkogel
0*4# Mastkamera 035# oder 036# Rotor
0*5# Sonntagberg
0*6# Wetterstation
0*7# Instrumente
47111 9Quad
47112 4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg,
C4Sonntagberg
47113 8Quad

OE3XDA ATV-Relais Hochkogel: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr (Quelltext anzeigen)
[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
K (hat „OE3XDA ATV Relais“ nach „OE3XDA ATV-Relais Hochkogel“ verschoben)
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Version vom 8. Mai 2010, 01:03 Uhr

04.11.07 OE3XDA Hochkogel:

OE3XQS Kaiserkogel wird übernommen! QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX) Horizontal, Symbolrate 10000

OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz

Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA

<http://www.oaft.com/OE3XDA.html>

Betriebszeit: 8:00 – 24:00 Uhr

Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal

PONCOM Steuerung





K1 OE3XEA
K2 OE2XUM
K3 Quad
K4 Testbild
0*0# Aus
0*1# Ein VQ
0*2# Kaiserkogel
0*4# Mastkamera 035# oder 036# Rotor
0*5# Sonntagberg
0*6# Wetterstation
0*7# Instrumente
47111 9Quad
47112 4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg,
C4Sonntagberg
47113 8Quad