
Inhaltsverzeichnis

MSK144

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

Version vom 22. Februar 2017, 00:44 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Meteorscatter MSK441 \(WSJT\)](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 23. Februar 2017, 00:56 Uhr
([Quelltext anzeigen](#))

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[K](#) (→[Meteorscatter MSK144 \(WSJT\)](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 6:

Der Artikel über MSK144 ist noch in Arbeit.

– Seit WSJT-X Version 1.7.0 gibt es die neue Betriebsart MSK144. Diese ersetzt die frühere Betriebsart **[[FSK144]]**.

Weitere Informationen: [[http://en.wikipedia.org/wiki/WSJT_\(Amateur_radio_software\)](http://en.wikipedia.org/wiki/WSJT_(Amateur_radio_software))] WSJT (Wikipedia), [<http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/wsjt.html>] WSJT, [<http://ac4m.us/jt65.html>] AC4M Digital Radio Site, [<http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/wsjtx.html>] WSJT-X] und [<http://www.sigidwiki.com/wiki/JT6M>] Signal Identification Wiki]..

Siehe auch: **[[FSK441]]**, **[[JT6M]]**, **[[JT65]]**, **[[JT4]]**, **[[JT9]]**, **[[QRA64]]** und **[[WSPR]]**.

Zeile 6:

Der Artikel über MSK144 ist noch in Arbeit.

+ Seit WSJT-X Version 1.7.0 gibt es die neue Betriebsart MSK144. Diese ersetzt die frühere Betriebsart **[[FSK441]]**.

Weitere Informationen: [[http://en.wikipedia.org/wiki/WSJT_\(Amateur_radio_software\)](http://en.wikipedia.org/wiki/WSJT_(Amateur_radio_software))] WSJT (Wikipedia), [<http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/wsjt.html>] WSJT, [<http://ac4m.us/jt65.html>] AC4M Digital Radio Site, [<http://physics.princeton.edu/pulsar/k1jt/wsjtx.html>] WSJT-X] und [<http://www.sigidwiki.com/wiki/JT6M>] Signal Identification Wiki]..

Siehe auch: **[[FSK441]]**, **[[JT6M]]**, **[[JT65]]**, **[[JT4]]**, **[[JT9]]**, **[[QRA64]]** und **[[WSPR]]**.

Version vom 23. Februar 2017, 00:56 Uhr

Meteorscatter MSK144 (WSJT)

Der Artikel über MSK144 ist noch in Arbeit.

Seit WSJT-X Version 1.7.0 gibt es die neue Betriebsart MSK144. Diese ersetzt die frühere Betriebsart [FSK441](#).

Weitere Informationen: [WSJT \(Wikipedia\)](#), [WSJT](#), [AC4M Digital Radio Site](#), [WSJT-X](#) und [Signal Identification Wiki](#)..

Siehe auch: [FSK441](#), [JT6M](#), [JT65](#), [JT4](#), [JT9](#), [QRA64](#) und [WSPR](#).