

## Inhaltsverzeichnis

## Geschichte UKW Funk

Versionen filtern [Ausklappen](#) [Einklappen](#)

Bis Datum:

[Markierungs](#)-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 100](#) | [ältere 100](#)) ([20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:38, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 53.404 Bytes +1 Byte →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:38, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 53.403 Bytes +7 Bytes →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:36, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 53.396 Bytes +69 Bytes →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:35, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 53.327 Bytes +20 Bytes →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:34, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 53.307 Bytes +1 Byte →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:31, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 53.306 Bytes +399 Bytes →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:26, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.907 Bytes +19 Bytes →[MINIX Fa. Richter & Co.](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:26, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.888 Bytes **+609 Bytes** →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:36, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.279 Bytes +1 Byte →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:36, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.278 Bytes +42 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:33, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.236 Bytes +87 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:31, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.149 Bytes +35 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:30, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.114 Bytes +29 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:29, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.085 Bytes -86 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:28, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.171 Bytes +65 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:27, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.106 Bytes -69 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:24, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 52.175 Bytes +263 Bytes →[Minitix](#), [Fa. Radio Bitter](#), [Dortmund](#), [DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:21, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.912 Bytes +221 Bytes → [Minitix, Fa. Radio Bitter, Dortmund, DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:19, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.691 Bytes +16 Bytes → [Minitix, Fa. Radio Bitter, Dortmund, DL1ZH](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:18, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.675 Bytes +157 Bytes → [Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:54, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.518 Bytes -57 Bytes → [Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:54, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.575 Bytes +3 Bytes → [Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:49, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.572 Bytes +18 Bytes → [Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:49, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.554 Bytes +5 Bytes → [Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:46, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.549 Bytes +7 Bytes → [Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:46, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.542 Bytes -87 Bytes → [Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:45, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.629 Bytes +88 Bytes → [Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:39, 29. Mai 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 51.541 Bytes +62 Bytes → [Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:36, 29. Mai 2012

---

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.479 Bytes +194 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:53, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.285 Bytes -17 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:52, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.302 Bytes -3 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:51, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.305 Bytes +6 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:51, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.299 Bytes +2 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:50, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.297 Bytes -9 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:49, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.306 Bytes +24 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:48, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.282 Bytes +9 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:43, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.273 Bytes +38 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:42, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.235 Bytes +21 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:41, 29. Mai 2012](#)

---

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.214 Bytes +1 Byte →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:40, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.213 Bytes +109 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:36, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.104 Bytes +77 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:33, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.027 Bytes -19 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:31, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 51.046 Bytes +128 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:29, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 50.918 Bytes +1 Byte →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:27, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 50.917 Bytes +42 Bytes →Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige08:25, 29. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 50.875 Bytes +\*\*8.637 Bytes\*\* →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige16:02, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 42.238 Bytes -2 Bytes →Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige13:43, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 42.240 Bytes +13 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige13:27, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 42.227 Bytes +13 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige13:23, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 42.214 Bytes +213 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

---

- [AktuellVorherige13:21, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 42.001 Bytes -24 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige13:18, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 42.025 Bytes +45 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige13:17, 25. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.980 Bytes +397 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige18:19, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.583 Bytes +156 Bytes →Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige18:15, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.427 Bytes +132 Bytes →Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige18:12, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.295 Bytes +12 Bytes →Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige18:10, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.283 Bytes +118 Bytes →Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige18:05, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.165 Bytes 0 Bytes →Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige18:02, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.165 Bytes +160 Bytes →Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige17:59, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 41.005 Bytes +22 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige17:53, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 40.983 Bytes +1 Byte →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige17:52, 23. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 40.982 Bytes +224 Bytes →Semco Electronic GmbH, Wesseln](#)

- [AktuellVorherige16:26, 15. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 40.758 Bytes +9 Bytes →Betriebstechnik](#)

- [AktuellVorherige12:14, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.749 Bytes +6 Bytes →[Betriebstechnik](#)

- [AktuellVorherige12:14, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.743 Bytes -6 Bytes →[Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige12:13, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.749 Bytes +1 Byte →[Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige12:13, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.748 Bytes 0 Bytes →[Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige12:13, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.748 Bytes +1 Byte →[Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige11:19, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.747 Bytes +48 Bytes →[Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige11:18, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.699 Bytes +32 Bytes →[Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige10:08, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.667 Bytes 0 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige10:07, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.667 Bytes -10 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige10:06, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.677 Bytes +10 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige10:06, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.667 Bytes +57 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige10:03, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.610 Bytes +94 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige09:40, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.516 Bytes 0 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- 
- [AktuellVorherige09:40, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.516 Bytes +49 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige09:38, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.467 Bytes +140 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige09:35, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.327 Bytes +19 Bytes →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät Trausnitz](#)

- [AktuellVorherige09:28, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.308 Bytes +25 Bytes →[DL6SW 2m Konverter](#)

- [AktuellVorherige09:27, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.283 Bytes -5 Bytes →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät Trausnitz](#)

- [AktuellVorherige09:24, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 40.288 Bytes **+1.421 Bytes** →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät Trausnitz](#)

- [AktuellVorherige09:19, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.867 Bytes +21 Bytes →[DL6SW 2m Handfunksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige09:17, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.846 Bytes +43 Bytes →[DL6SW 2m Handfunksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige08:01, 14. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.803 Bytes +6 Bytes →[Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)

- [AktuellVorherige22:40, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.797 Bytes -15 Bytes →[Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)

- [AktuellVorherige22:40, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.812 Bytes 0 Bytes →[Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)

- [AktuellVorherige20:13, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.812 Bytes +10 Bytes →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige17:14, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.802 Bytes +74 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige17:07, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.728 Bytes +71 Bytes →[Selbstbaugeräte der 60er Jahre](#)

- [AktuellVorherige16:59, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.657 Bytes +1 Byte →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige16:59, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.656 Bytes +72 Bytes →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige16:55, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.584 Bytes +178 Bytes →[DL3IJ 145 MHZ Transistor Funksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige16:39, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.406 Bytes +**1.834 Bytes** →[DL6SW 2m Handfunksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige16:33, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 36.572 Bytes -**1.164 Bytes** →[DL6SW 2m Handfunksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige16:21, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 37.736 Bytes +1 Byte →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

- [AktuellVorherige16:21, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 37.735 Bytes -94 Bytes →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

- [AktuellVorherige16:20, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 37.829 Bytes +95 Bytes →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

- [AktuellVorherige16:17, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 37.734 Bytes -**598 Bytes** →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

- [AktuellVorherige16:17, 13. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 38.332 Bytes **+598 Bytes** →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

([neueste](#) | [älteste](#)) Zeige ([jüngere 100](#) | [ältere 100](#)) ([20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))