

## 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 250](#) | [ältere 250](#)) ([20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:30, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.165 Bytes +6 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

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

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.159 Bytes +1 Byte →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

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

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.158 Bytes +7 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:26, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.151 Bytes 0 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:26, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.151 Bytes +66 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:15, 18. Jul. 2012

---

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.085 Bytes -3 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:15, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.088 Bytes +20 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:11, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.068 Bytes +62 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:03, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 71.006 Bytes +8 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:01, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.998 Bytes -1 Byte →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:01, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.999 Bytes +6 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:00, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.993 Bytes +3 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:58, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.990 Bytes 0 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:58, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.990 Bytes +157 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:56, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.833 Bytes +75 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:49, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.758 Bytes +17 Bytes →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)11:49, 18. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 70.741 Bytes **+828 Bytes** →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige11:37, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 69.913 Bytes **+646 Bytes** →[Heathkit: Bausätze für den Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige11:29, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 69.267 Bytes **+1.318 Bytes** →[Neukonstruktion eines SSB/FM-2m-Transceivers aus SEMCO-Bausteinen](#)

- [AktuellVorherige11:27, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.949 Bytes +65 Bytes →[Literatur-/Quellenverzeichnis](#)

- [AktuellVorherige10:17, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.884 Bytes -6 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige10:16, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.890 Bytes +83 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige10:11, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.807 Bytes -4 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige10:10, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.811 Bytes +44 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige10:07, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.767 Bytes +122 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige09:57, 18. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.645 Bytes -3 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige22:46, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.648 Bytes +1 Byte →[Literatur-/Quellenverzeichnis](#)

- [AktuellVorherige22:42, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 67.647 Bytes +15 Bytes →[Literatur-/Quellenverzeichnis](#)

---

- [AktuellVorherige22:42, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.632 Bytes +79 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)

- [AktuellVorherige22:28, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.553 Bytes +18 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige22:18, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.535 Bytes -5 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)

- [AktuellVorherige22:18, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.540 Bytes +118 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)

- [AktuellVorherige22:15, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.422 Bytes +33 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige22:10, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.389 Bytes +11 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige22:09, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.378 Bytes +1 Byte →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige22:09, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.377 Bytes +11 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige21:59, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.366 Bytes +114 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige18:38, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.252 Bytes +7 Bytes →Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige18:38, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.245 Bytes +16 Bytes →Geschichte des UKW Amateurfunk](#)

- [AktuellVorherige18:34, 17. Jul. 2012](#)

- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.229 Bytes +110 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)  
AktuellVorherige18:31, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 67.119 Bytes +142 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)  
AktuellVorherige18:27, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.977 Bytes +95 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)  
AktuellVorherige18:25, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.882 Bytes +64 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)  
AktuellVorherige18:20, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.818 Bytes +13 Bytes →Literatur-/Quellenverzeichnis](#)  
AktuellVorherige18:19, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.805 Bytes +196 Bytes →Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)  
AktuellVorherige18:12, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.609 Bytes 0 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige18:11, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.609 Bytes 0 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige18:10, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.609 Bytes 0 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige18:08, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.609 Bytes +12 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige17:13, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 66.597 Bytes +1 Byte →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige17:12, 17. Jul. 2012

---

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.596 Bytes +27 Bytes →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:11, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.569 Bytes +34 Bytes →[DL6MH und der Bayrische Bergtag \(BBT\)](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:09, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.535 Bytes +58 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:08, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.477 Bytes +11 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:08, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.466 Bytes +41 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:06, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.425 Bytes +8 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:06, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.417 Bytes 0 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:05, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.417 Bytes +36 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:05, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.381 Bytes 0 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:04, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.381 Bytes +1 Byte →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:04, 17. Jul. 2012

---

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.380 Bytes +26 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:03, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.354 Bytes -22 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)17:01, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.376 Bytes -1 Byte →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:58, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 66.377 Bytes **+516 Bytes** →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:39, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 65.861 Bytes +7 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:37, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 65.854 Bytes -4 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:37, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 65.858 Bytes -4 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:46, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 65.862 Bytes +9 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:45, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 65.853 Bytes +7 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:45, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 65.846 Bytes +21 Bytes →[Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:44, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.825 Bytes +116 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:34, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.709 Bytes +2 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:31, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.707 Bytes +156 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

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

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.551 Bytes +167 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:22, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.384 Bytes +62 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:21, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.322 Bytes +189 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:16, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 65.133 Bytes +331 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:11, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 64.802 Bytes +5 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:10, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 64.797 Bytes -2 Bytes →Die ersten kommerziellen \(UKW-\) Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:09, 17. Jul. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge 64.799 Bytes +7 Bytes →Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [AktuellVorherige13:09, 17. Jul. 2012](#)

---

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 64.792 Bytes +17 Bytes →[Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:07, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 64.775 Bytes +24 Bytes →[Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:05, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 64.751 Bytes +3 Bytes →[Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:05, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 64.748 Bytes +411 Bytes →[Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:00, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 64.337 Bytes +338 Bytes →[Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:57, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.999 Bytes +6 Bytes →[Die ersten kommerziellen Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:56, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.993 Bytes +12 Bytes →[Kommerzielle Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:56, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.981 Bytes +1 Byte →[Kommerzielle Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:56, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.980 Bytes -2 Bytes →[Kommerzielle Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:55, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.982 Bytes +368 Bytes →[Kommerzielle Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:47, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.614 Bytes -1 Byte →[Kommerzielle Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:47, 17. Jul. 2012

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 63.615 Bytes +1 Byte →[Kommerzielle Geräte aus Japan](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)12:46, 17. Jul. 2012

- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.614 Bytes 0 Bytes →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:46, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.614 Bytes +116 Bytes →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:44, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.498 Bytes -2 Bytes →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:43, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.500 Bytes +1 Byte →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:43, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.499 Bytes +48 Bytes →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:39, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.451 Bytes +19 Bytes →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:38, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.432 Bytes +193 Bytes →Kommerzielle Geräte aus Japan](#)  
AktuellVorherige12:35, 17. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 63.239 Bytes +2.469 Bytes →Henz & Hellborg](#)  
AktuellVorherige18:54, 14. Jul. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 60.770 Bytes +63 Bytes →Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)  
AktuellVorherige10:07, 2. Jun. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 60.707 Bytes +20 Bytes →Henz & Hellborg](#)  
AktuellVorherige10:07, 2. Jun. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 60.687 Bytes +18 Bytes →DL6SW 2m Konverter](#)  
AktuellVorherige10:06, 2. Jun. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 60.669 Bytes +26 Bytes →DL3IJ 145 MHZ Transistor  
Funksprechgerät Trausnitz III](#)  
AktuellVorherige10:05, 2. Jun. 2012
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 60.643 Bytes +20 Bytes →DL6SW 2m Handfunksprechgerät](#)

- [AktuellVorherige10:05, 2. Jun. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 60.623 Bytes +20 Bytes →[MINIX: Fa. Richter & Co.](#)

- [AktuellVorherige10:05, 2. Jun. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 60.603 Bytes +18 Bytes →[Minitix, Fa. Radio Bitter, Dortmund, DL1ZH](#)

- [AktuellVorherige09:54, 1. Jun. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 60.585 Bytes +9 Bytes →[Goetting & Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige09:53, 1. Jun. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 60.576 Bytes -3 Bytes →[Goetting & Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige09:50, 1. Jun. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 60.579 Bytes +64 Bytes →[Goetting & Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige09:47, 1. Jun. 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 60.515 Bytes **+534 Bytes** →[Goetting & Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:44, 31. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 59.981 Bytes -2 Bytes →[Goetting und Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:43, 31. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 59.983 Bytes +183 Bytes →[Goetting und Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:35, 31. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 59.800 Bytes 0 Bytes →[Goetting und Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:33, 31. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 59.800 Bytes +39 Bytes →[Goetting und Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:31, 31. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 59.761 Bytes +3 Bytes →[Goetting und Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:29, 31. Mai 2012](#)

[OE1CWJ Diskussion Beiträge](#) 59.758 Bytes +23 Bytes →[Goetting und Griem, Röddensen](#)

- [AktuellVorherige16:28, 31. Mai 2012](#)

- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.735 Bytes -1 Byte →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:27, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.736 Bytes +1 Byte →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:25, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.735 Bytes +157 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:23, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.578 Bytes +434 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:22, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.144 Bytes -1 Byte →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:21, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.145 Bytes +2 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:20, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 59.143 Bytes \*\*+638 Bytes\*\* →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:18, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 58.505 Bytes +84 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:16, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 58.421 Bytes +369 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:15, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 58.052 Bytes +15 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:14, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 58.037 Bytes +317 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:10, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 57.720 Bytes +20 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:09, 31. Mai 2012](#)
  
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 57.700 Bytes +17 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:06, 31. Mai 2012](#)

- 
- [OE1CWJ Diskussion Beiträge 57.683 Bytes +197 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige16:02, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 57.486 Bytes +22 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige15:59, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 57.464 Bytes +73 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige15:56, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 57.391 Bytes \*\*+580 Bytes\*\* →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige15:55, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 56.811 Bytes -8 Bytes →Goetting und Griem, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige15:53, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 56.819 Bytes 0 Bytes →Goetting und Grimm, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige15:46, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 56.819 Bytes +491 Bytes →Goetting und Grimm, Röddensen](#)  
• [AktuellVorherige15:36, 31. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 56.328 Bytes \*\*+936 Bytes\*\* →DL6SW 2m Konverter](#)  
• [AktuellVorherige21:12, 29. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.392 Bytes 0 Bytes →Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)  
• [AktuellVorherige21:12, 29. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.392 Bytes -1 Byte →Wie kam es zum FM- und Relaisfunk ?](#)  
• [AktuellVorherige14:47, 29. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.393 Bytes 0 Bytes →Funktechnisches Labor Henz & Hellborg](#)  
• [AktuellVorherige14:33, 29. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.393 Bytes +1 Byte →Funktechnisches Labor Henz & Hellborg](#)  
• [AktuellVorherige14:33, 29. Mai 2012](#)
  
  - [OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.392 Bytes +83 Bytes →Funktechnisches Labor Henz & Hellborg](#)  
• [AktuellVorherige14:31, 29. Mai 2012](#)

OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.309 Bytes +27 Bytes →Funktechnisches Labor Henz & Hellborg

- AktuellVorherige14:28, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.282 Bytes +1 Byte →Funktechnisches Labor Henz & Hellborg

- AktuellVorherige14:27, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.281 Bytes +216 Bytes →Funktechnisches Labor Henz & Hellborg

- AktuellVorherige14:23, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 55.065 Bytes +**1.309 Bytes** →DL6SW 2m Konverter

- AktuellVorherige13:44, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.756 Bytes +8 Bytes →MINIX: Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:44, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.748 Bytes +23 Bytes →MINIX: Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:43, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.725 Bytes +321 Bytes →MINIX: Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:38, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.404 Bytes +1 Byte →MINIX Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:38, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.403 Bytes +7 Bytes →MINIX Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:36, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.396 Bytes +69 Bytes →MINIX Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:35, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.327 Bytes +20 Bytes →MINIX Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:34, 29. Mai 2012

OE1CWJ Diskussion Beiträge 53.307 Bytes +1 Byte →MINIX Fa. Richter & Co.

- AktuellVorherige13:31, 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](#)

- [AktuellVorherige11:36, 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 250](#) | [ältere 250](#)) ([20](#) | [50](#) | [100](#) | [250](#) | [500](#))