

## CW-QRP

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

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)18:20, 5. Jan. 2024

[OE7FTJ Diskussion Beiträge](#) [K](#) 2.859 Bytes +207 Bytes [Markierung](#): [Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:23, 8. Apr. 2023

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 2.652 Bytes +83 Bytes Name des Cricket Designers ergänzt: Dave Cripe, NM0S. [Markierung](#): [Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)16:19, 8. Apr. 2023

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 2.569 Bytes +307 Bytes Cricket Bausatz hinzugefügt [Markierung](#) : [Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)13:11, 22. Feb. 2022

[OE1OPW Diskussion Beiträge](#) [K](#) 2.262 Bytes +169 Bytes leichte Updates [Markierung](#): [Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)23:33, 13. Okt. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 2.093 Bytes +167 Bytes →[QRP-Labs QCX](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:34, 27. Sep. 2018

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) [K](#) 1.926 Bytes +3 Bytes

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)21:32, 27. Sep. 2018

---

OE1VMC Diskussion Beiträge K 1.923 Bytes +2 Bytes

- AktuellVorherige21:31, 27. Sep. 2018

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.921 Bytes +254 Bytes QCX

- AktuellVorherige10:39, 24. Jun. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.667 Bytes +223 Bytes KeyChainQRP ergänzt

- AktuellVorherige14:48, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.444 Bytes **-558 Bytes**

- AktuellVorherige14:36, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 2.002 Bytes -4 Bytes

- AktuellVorherige14:34, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 2.006 Bytes +78 Bytes

- AktuellVorherige14:32, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.928 Bytes +65 Bytes

- AktuellVorherige14:29, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.863 Bytes 0 Bytes

- AktuellVorherige14:26, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.863 Bytes +169 Bytes

- AktuellVorherige14:20, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.694 Bytes +54 Bytes

- AktuellVorherige14:13, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.640 Bytes +69 Bytes

- AktuellVorherige14:08, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.571 Bytes +50 Bytes

- AktuellVorherige14:05, 1. Jan. 2017

OE1VMC Diskussion Beiträge 1.521 Bytes +138 Bytes

- AktuellVorherige14:01, 1. Jan. 2017

---

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 1.383 Bytes +73 Bytes

- [AktuellVorherige13:56, 1. Jan. 2017](#)

[OE1VMC Diskussion Beiträge](#) 1.310 Bytes +214 Bytes Hinweis auf Pixie II eingefügt.

- [AktuellVorherige03:15, 7. Feb. 2009](#)

[Oe1mcb Diskussion Beiträge](#) 1.096 Bytes +12 Bytes

- [AktuellVorherige02:42, 2. Nov. 2008](#)

[Oe1mcb Diskussion Beiträge](#) 1.084 Bytes +35 Bytes →QRP

- [AktuellVorherige02:41, 2. Nov. 2008](#)

[Oe1mcb Diskussion Beiträge](#) 1.049 Bytes +76 Bytes →QRP

- [AktuellVorherige19:20, 2. Okt. 2008](#)

[Oe1mcb Diskussion Beiträge](#) 973 Bytes +24 Bytes

- [AktuellVorherige15:21, 2. Okt. 2008](#)

[Oe1mcb Diskussion Beiträge](#) 949 Bytes +22 Bytes

- [AktuellVorherige14:59, 18. Jun. 2008](#)

[Oe3gsu Diskussion Beiträge](#) 927 Bytes +15 Bytes

- [AktuellVorherige14:58, 18. Jun. 2008](#)

[Oe3gsu Diskussion Beiträge](#) 912 Bytes **+912 Bytes** Die Seite wurde neu angelegt: == QRP  
== Ein wirkungsvolle Kombination ist CW mit QRP. Der Signal/Störabstand ist bei den geringen Bandbreiten wie sie im CW Betrieb möglich sind optimal. In weit...