### **QCX**

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 28. September 2018, 07:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC (Diskussion | Beiträge)

Κ

← Zum vorherigen Versionsunterschied

# Version vom 13. Oktober 2018, 23:26 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VMC (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

#### Zeile 3:

[[Kategorie:Kurzwelle]]

Der [[QCX]] ist ein monobandiger 5W, Morse-Transceiver als Bausatz mit eingebauter [[WSPR]] Bake, sowie Abgleichhilfe und Systemtest. Der Bausatz ist erhältlich für 80, 60, 40, 30, 20 oder 17m Band. Siehe [https://qrp-labs.com/qcx. html QCX-Webseite].

Siehe auch [[CW-QRP]]

#### Zeile 3:

[[Kategorie:Kurzwelle]]

#### Der [[QCX]] (<B>Q</B>RP CW

**Transceiver)** ist ein monobandiger 5W, Morse-Transceiver als Bausatz mit eingebauter [[WSPR]] Bake, sowie Abgleichhilfe und Systemtest. Der Bausatz ist erhältlich für 80, 60, 40, 30, 20 oder 17m Band. Siehe [https://qrp-labs.com/qcx.html QCX-Webseite].

Siehe auch [[CW-QRP]]

## Version vom 13. Oktober 2018, 23:26 Uhr

Der QCX (**Q**RP CW Transceiver) ist ein monobandiger 5W, Morse-Transceiver als Bausatz mit eingebauter WSPR Bake, sowie Abgleichhilfe und Systemtest. Der Bausatz ist erhältlich für 80, 60, 40, 30, 20 oder 17m Band. Siehe QCX-Webseite.

Siehe auch CW-QRP