

Wichtige Informationen zum SDR-Rx Bausatz Art. Nr. 46000/46085

Lieber Kunde,

vielen Dank, dass Sie bei uns den SDR-Rx-Bausatz von DG0KW erworben haben.

Bitte prüfen Sie den Bausatz nach Erhalt auf Vollständigkeit anhand der beigefügten Checkliste. Sollten Fragen, Unklarheiten oder Fehlteile auftreten, so kontaktieren Sie uns bitte **ausschliesslich per e-mail**: <mailto:support@jetvision.de>

Bitte sehen Sie doch von einer Kontaktaufnahme per Telefon oder Post ab. Damit helfen Sie uns sehr; denn die Zusammenstellung des Bausatzes ist enorm arbeits- und kostenintensiv und wir haben ihn zum wirklich geringst möglichen Preis angeboten. Einen umfassenden Kundenservice oder einen Zusammenbauservice können wir daher leider nicht anbieten.

Zum Austausch zwischen Zusammenbauenden bietet wir Ihnen hier ein **unmoderiertes Forum** an, das allen Käufern offensteht. Am besten registrieren Sie sich mit Ihrem Funkrufzeichen o.ä. unter <http://sdrx.xobor.de>

Eine schriftliche Anleitung zum Zusammenbau finden Sie auf dieser Webseite: <http://manual.jetvision.de>. Es handelt sich um ein PDF-Dokument, das auch ausgedruckt werden kann.

Weitere Informationen zum Bausatz finden sich in der Zeitschrift Funkamateure, Ausgaben 05, 06 und 12/2014

ERRATA:

Anstelle der Trimmer TR1+2 mit einem Wert von ca. 30pF (Kodierung grün) können solche mit einem Wert von 60pF (Kodierung braun) beigelegt sein. Dieses beeinträchtigt die Funktion der Schaltung nicht.

Der Kondensator C23 (10µF/25V) kann als hochqualitativer X5R Keramikkondensator ausgeführt sein. Bitte sehen Sie hierzu das Datenblatt: <http://manual.jetvision.de/sdr-rx/C23-AVX-datasheet.pdf>

Mit freundlichen Grüßen

Günter Köllner Embedded Development GmbH
Am Rain 24
85256 Vierkirchen
support@jetvision.de

Stand: 20.11.2016