

[BLCKCT.fr](http://blckct.fr)

- [Accueil](#)
- [Mes liens](#)
- [Archives](#)
- [Assistance](#)

Nouvelle radio : Wouxun KG-UV9K

1 nov. 2021, 1h28 Mathieu [Ciel et espace](#) [Lien permanent](#)

- [amateur](#)
- [iss](#)
- [radio](#)



Une radio amateur bi-bande UHF/VHF avec, en plus d'autres bandes en réception, la bande aviation (AM).

En bref

N'ayant pas de licence radio-amateur, je l'utilise principalement pour l'écoute de l'ISS et les avions de l'aérodrome voisin.

L'afficheur couleur est pas mal mais devient franchement illisible en cas de fort ensoleillement (d'où l'utilité de la petite voie qui répète les réglages).



Wouxun KG-UV9K

Programmation

Comme pour le Baofeng ou le TYT, l'utilisation du cordon de programmation est un plus. Le logiciel maison est moche mais efficace. Le cordon est également utile pour débrider la radio. En effet, elle est parfois vendue bridée sur les bandes radio-amateur (144 et 430 MHz). L'outil permettant de faire la manipulation est en chinois. Pas facile à utiliser, il faut deviner les icônes, mais ça fonctionne.

CH No.	RX Freq	TX Freq	Decoder	Encoder	TX Power	V/N	SP-MUTE	A/E	Scan Add	CH-Name
7	446.08125	446.08125	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 7
8	446.08125	446.08125	None	85.4	HIGH	NARR	QT	OFF	ON	SOS MONT
9	446.09375	446.09375	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 8
10	446.09375	446.09375	None	123.0	HIGH	NARR	QT	OFF	ON	SOS
11	446.10625	446.10625	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 9
12	446.11875	446.11875	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 10
13	446.13125	446.13125	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 11
14	446.14375	446.14375	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 12
15	446.15625	446.15625	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 13
16	446.16875	446.16875	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 14
17	446.18125	446.18125	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 15
18	446.19375	446.19375	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	PIR 16
19	145.80000	145.20000	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	ISS VHF
20	437.55000	437.55000	None	None	LOW	NARR	QT	OFF	ON	ISS UHF
21	119.35500	144.21000	None	None	LOW	NARR	QT	ON	ON	LFSX APP
22	132.02500	144.21000	None	None	LOW	NARR	QT	ON	ON	LFSX A/A
23	122.10000	144.21000	None	None	LOW	NARR	QT	ON	ON	LFSX TRR
24	129.92500	144.21000	None	None	LOW	NARR	QT	ON	ON	LFSX APP
25	123.50000	144.21000	None	None	LOW	NARR	QT	ON	ON	LFGG A/A
26	118.30000	144.21000	None	None	LOW	NARR	QT	ON	ON	LFSB TRR

Logiciel de programmation KG-UV9K

Caractéristiques

Le KG-UV9K est un KG-UV9D avec en plus le pas de 8,33 KHz utilisé sur la bande aviation.

Les détails sont disponibles sur le site [passion-radio](https://www.passion-radio.fr/vhf-uhf/kg-uv9k-793.html) (<https://www.passion-radio.fr/vhf-uhf/kg-uv9k-793.html>).

« [TinyGS 2 : Station 3 canaux pilotée par RPi - Faire fabriquer son circuit imprimé](#) »

La discussion continue ailleurs

URL de rétrolien : <https://blckct.fr/index.php?trackback/16>

[Fil des commentaires de ce billet](#)

© [BLCKCT.fr](#) | Theme Avebury | Propulsé par [Dotclear](#)

[Haut de page](#)