





(n° 1 à 27) Matériel de Michel F5MPS SK .



1	 	TX ICOM IC-745 (année 1980) (SOLIDE) Avec le micro de table Turner EX 500 RX 0.1 KHz à 30 MHz TX 1.8 à 30 Mhz	Prix 350 €
2	 	TX YAESU FT-950 HF + 50 Mhz Tout mode. Coupleur automatique Doc	Prix 890€
3	 	TX YAESU FT-7900 E VHF 50 W / UHF 40 W. (année 2009) 100 mémoires RX 108 à 520 Mhz TX 144/146 et 430/440 Mhz	Prix 250 €
4	 	TX YAESU FT-230R VHF 144-146 Mhz Maxi 25 W, mini 3 W Pas de 12.5 et 25 KHz 10mémoires 2 VFO + Doc	Argus 108 € Prix 100 €
5	 	TX YAESU FT-450D HF et 50 MHz Coupleur automatique Réception 30 kHz à 56 Mhz	Neuf 899 € Argus 450 € Prix 450 €
6	 	TX YAESU FT-897 HF VHF et UHF Plus en production depuis 2015	Argus 550 à 515 € mini Prix 525 €
7	 	TX ICOM VHF FM IC-02E 1 batterie Icom CM-7G 1 batterie Icom CM-8 (HS) Doc CD en GB	Liby 40€ + port Prix 30€
8	 	TX VHF GECOL GV-26 (copie des Icom IC-02) Année 1980 Une batterie Icom CM-7G Sans antenne 150 mW ou 1.5 W Doc papier.	Prix 30 €
9	 	Boîte d'accord YAESU FC-901 500 W max 50 Ω et 10 à 150 Ω sur fil (wire).	Cote 250 € Prix 200 €
10	 	Boîte d'accord automatique LDG electronics AT-600 Pro 2 Autotuner Doc CD en Gb + doc succincte papier en Fr	Neuve 350 € Prix 200 €
11	 	Boîte d'accord MJF de luxe travel tuner MJF-904 H 30 & 300 W 3.5 au 30 Mhz Doc papier en Gb	Neuve 150 € Prix 100 €





12		SWR & puissance DAIWA CN- 520 1.8 à 60 Mhz 50 Ω 2 Kw	Prix 45 €
		RESERVE	
13		SWR Diamond SX 20C 3.5 à 150 Mhz 50 Ω 15 W à 300 W Doc papier en Fr	Prix 30 €
14		ZETAGI professional Line Mod.430 120 à 500 Mhz 50 Ω 10 W /100W et 1 Kw	Neuf 85 € Prix 50 €
15		SWR & puissance COMET Miniter CM-720 144/430 Mhz 15 W / 60 W	Prix 20 €
16		Tube Cétron 572B / T 160 L Fabriqué aux USA	Neuf 60€ Prix 30 €
17		Micro TURNER EX 500 Branché en Yaesu Doc papier en Gb	Argus 75€ Prix 50 €
18		HI-MOUND Auto keyer UFO-001 Année 1979	Sur E bay 139€ Prix 120 €
19		HI-MOUND Clef de luxe HM - HK 808 Dérivé de la HK-702 mais avec plaque de marbre	Sur E bay entre 200 € et 250€ Prix 150 €
20		Clef lambic paddle BENCHER BY1	Neuve 199 € Prix 100 €
		RESERVE	
21		Alimentation marque : MAAS SPS-250I Sortie 13.8 V 25 A	Neuve 80€ Prix 60 €
22		Alimentation marque : MSE MS-1225 Sortie 13.8 V 25 A Feuille caractéristiques Fr	Neuve + de 100€ Prix 60 €
	Photo à venir...	Amplificateur linéaire HF3 de EA4BQN 1.8 à 30 Mhz 300 à 400W PEP Toujours commercialisé Doc uniquement article Mégahertz	Neuf + de 400€ Prix 250 €
23		Charge fictive (fabrication OM) Obligatoire dans les stations. 50 Ω 50 W Doc fabrication OM	Prix 10 €





24		Antenne COMET CA-ABC220 VHF verticale 2 fois 5/8 ^{ème} / gain 6.5 dB Max 200 W / 50 Ω / longueur 2.87 m Pds 1.1 kg	Prix 20 €
25		Micro cravate ICOM (Vintage) s'adapte sur Yaesu / Kenwood ou autres TX	Prix 15 €
26		Commutateur d'antenne Ten-tec ? 5 voies.	Prix 5 €
27		Antenne HY GAIN modèle 2BDQ Dipôle à trappe 80 et 40 mètres Plus ou moins 29 m d'envergure Doc en Gb	Neuve 175 € Prix 50 €

**Matériels suivant vendu par Pierre F5AGQ
(28 à 41)**

28		TEN-TEC TX M1e 546 Omni D TX de 1.8 à 30 Mhz Doc en Français Non vendu séparément	TX seul Neuf 1300 €
28		TEN-TEC SWR Non vendu séparément	
28		TEN-TEC Ampèremètre Non vendu séparément	
28		Micro Piezo dynamique M1e DX-357 Modèle RARE Non vendu séparément	COTE 130 €
28		TEN-TEC Alimentation 252 Mo Non vendu séparément	Prix 500 € Les 5 pièces
29		RX REALISTIC Pro 25 scanning receiver 8 canaux Xtal VHF / UHF / HI / LO / AIR (30 à 50 MHz non confirmé) 118-136 MHz /144-174 MHz /430-470 MHz /470-490 MHz Pas de doc Alimentation 6 V DC	Prix 40 €
30		2 Filtres passe bas CF-30MR Emission réception 1 KW Utilisation de 0 à 28 MHz 50 Ω	Neuf 129 € l'unité Prix 50 €
31		CB STABO SH-7700 40 canaux AM/FM Hi 4 W Lo 1 W Homologué PTT n° 87/000cb	Prix 45 €

		Pas de doc	
32		Amplificateur ZETAGI B150P 600 W PEP 3 à 30 Mhz Doc fournie	Neuf 320 € Prix 100 €
33		Boîte d'accord manuelle pour Levi et Center-feed Doc fournie	Prix 130 €

34		Mesureur de lignes de données "DLM-4" de Wandel & Goltermann. pour mesurer les paramètres les plus importants pour les connexions de données dans la plage de fréquence de 200 Hz à 4 kHz , tels que : Retard de groupe et de la distorsion d'atténuation / Niveau / Décalage de fréquence / Gigue de phase / Bruit de distorsion non linéaire / Bruit impulsif de phase et d'amplitude des sauts et interruptions. Fourni doc d'utilisation en FR.	Prix sur la toile allant jusqu'à 892,5 €. Vendu 150€.
35		Mesureur de niveau sélectif "SPM-33" de Wandel & Goltermann. Particularités : Indicateur de niveau demandé le nom sélective , recherche freq; moyennage du bruit, jusqu'à 100 résultats peuvent être enregistrés; mesures de tension de 1 microvolt à 3.8V; démodulateur; mesures de puissance à courants porteurs; bargraphe analogique, pavé numérique, autotest, le temps de fonctionnement p / p sec ~ 1: batteries est 8 heures; poids w / batteries 1kg; cf connecteur; gamme fréq 200 (50) Hz à 1.62mhz. Fourni adaptateur 220 V Doc en FR.	Vendu 100€
36		Analyseur de fréquence "PS-30" de Wandel & Goltermann. Réponse en fréquence: 50 Hz à 1,62 MHz (coaxial) et ou 50 Hz à 620 kHz symétrique Résolution Fréquence: 1 Hz / 7-digit affichage LCD précision à haute fréquence par synthétiseur Transmission plage de niveau (impédance dépendant): -92,9 à 15,9 dB et -83,9 dBm à + 21,9 Impédance: Coaxiale 75 ohms ou 150 <u>et</u> 600 ohms symétrique Fréquence et réglage du niveau moyen du clavier ou de toute augmentation Affichage numérique de la fréquence et du niveau Alimentation AC et utilisation batterie incorporée. Fourni transformateur PFU-4 permettant de tester de 10 KHz à 24 Mhz. Doc en DL et GB.	Prix sur la toile allant jusqu'à 899.99 € vendu 300€.
37		Mesureur de puissance "HP 436A" de Hewlett- Packard. Caractéristiques: 100 kHz à 50 GHz, en fonction du détecteur de puissance utilisé il peut mesurer la puissance de -70 dbm (100 pW) à +44 dBm (25 W) Interface logiquement organisé et bien rangé. Opération bouton-poussoir Le compteur d'énergie HP 436A est un appareil polyvalent de puissance numérique destiné manuel et automatique RF et des mesures de puissance micro-ondes. Il est compatible avec toute la série des capteurs de puissance HP 8480. Le panneau frontal logiquement organisé et bien rangé, et la commodité des bouton-poussoir et afficheur digital fait que le HP 436A est à la fois faciles à interpréter et facile à utiliser dans n'importe quelle application. Le HP 436A mesure soit un pouvoir absolu ou relatif. Il affiche la puissance absolue en watts ou dBm, et la puissance relative en dB. Doc en GB.	Prix neuf actuel 395 € sans accessoire. Vendu 150€.

38		<p>Kit accessoires "15 550A" de Hewlett- Packard. Tous les coaxiaux sont en 75 Ω. 7 de 1,2m / 2 de 1,5m / 1 de 1m /1 de 28cm. 2 bouchons de 17db et 3 de 75 Ω. Accessoire 15520A 6db hybride et 15520B 6db hybride.</p>	Collection vendu 30€
39		<p>Interface hertzienne "7712" de Enerotec Schlumberger. 34 /2x34 / 140Mbits par s Pas de doc.</p>	Vendu 20€
40		<p>Mesureur de niveau "D 2008" de Siemens Pegelmesser. 200 Hz à 18,6Mhz. 75 Ω 200hz à 18,6Mhz. Symétrique 124 / 150 / 600 Ω de 200Hz à 1,6Mhz. Doc en DL fournie.</p>	Vendu 50€
41		<p>Analyseur de circuits de données TE 555 Tekelec-Airtronic. Pas de doc.</p>	Vendu 30€