

2016 OK-QRP-CW přehled výsledků

CALL LOG	Kat.	Použité zařízení	Počet QSO	QSO body	Počet násob.	Chyb	Skóre	Pořadí
OK1DMP	A-QRP	K3/10, invertované L, 5W out	60	85	46	2	3910	1
OK2PYA	A-QRP		59	85	44	1	3740	2
OK1DOL	A-QRP	FT-840, 10W, DIPOL 2X20m, 30m UP	57	82	43	1	3526	3
OK1KC	A-QRP		52	75	41	5	3075	4
OK1DCS	A-QRP		54	81	37	2	2997	5
OK1CZ	A-QRP	IC-746PRO, 5W OUT, WINDOM 9m VYSOKO	49	71	37	3	2627	6
OK1MNV	A-QRP	FT-840, ANT 2X 17,5 m ZEPP, 10W	47	66	38	3	2508	7
OK5WF	A-QRP	K2 - 5W OUT, ANT INV. VEE	48	68	35	8	2380	8
OK1FGD	A-QRP	FT-897, ANT LW, 10W	43	62	35	8	2170	9
OK2PVX	A-QRP	FT-450 + 2x 39M/12m UP	43	60	35	4	2100	10
OK2BMJ	A-QRP	IC-7400, ANT LW 41m, 10W	41	61	33	1	2013	11
OK1DQP	A-QRP	FT--1000MP, ANT ARROW WIRE, 10W	43	60	33	1	1980	12
OK2BLD	A-QRP		39	58	29	9	1682	13
OK2SLS	A-QRP		38	52	32	3	1664	14
OK1DEU	A-QRP	TS2000, ANT LW 41.5, 10W	36	53	29	7	1537	15
OK2HBY	A-QRP	FT-897, ANT DIPOL, 10W	36	50	30	3	1500	16
OK1GS	A-QRP	IC-718, ANT DOUBLET 2X27m, 8W	36	53	28	10	1484	17
OK1JFP	A-QRP		39	49	30	7	1470	18
OK1FZM	A-QRP	FT--1000MP, ANT LW-26m, 10W	34	51	28	3	1428	19
OK1ICJ	A-QRP	RM-31A, ANT: LW 41m, 5W	34	47	30	7	1410	20
OK2BNF	A-QRP		34	50	28	2	1400	21
OK1VK	A-QRP	TS-590, LW-83m, 5W	31	45	29	13	1305	22
OK1DWF	A-QRP		33	46	27	3	1242	23
OK2BZM	A-QRP	TS 690S, 5W, ANT LW 38 m	32	47	26	2	1222	24
OK2PAU	A-QRP	FT-817, ANT W3DZZ, 10W	32	46	26	2	1196	25
OK2DM	A-QRP		31	45	26	7	1170	26
OK1FRT	A-QRP	KX3, ANT DIPOL, 10W	30	45	25	4	1125	27
OM6TC	A-QRP	ANT LW-30m, 10W	30	39	27	6	1053	28
OK2BDF	A-QRP		26	34	26	13	884	29

2016 OK-QRP-CW přehled výsledků

CALL LOG	Kat.	Použité zařízení	Počet QSO	QSO body	Počet násob.	Chyb	Skóre	Pořadí
OK1USP	A-QRP		25	37	22	4	814	30
OK2FB	A-QRP		26	36	22	4	792	31
OK1NG	A-QRP	K3, ANT INV.V 2X27 m, 8W	24	36	20	2	720	32
OK2PIP/P	A-QRP	FT-817, ANT LW 42.5 m, 10W	23	34	20	4	680	33
OK1JVS	A-QRP	FT-450D, ANT G5RV, 10W	22	34	19	5	646	34
OM6FM	A-QRP	ALINCO DX-77, ANT DIPOL, 10W	22	31	19	2	589	35
OK1FFA	A-QRP	FT-857, ANT 2X20m, 10W	21	29	19	3	551	36
OK1FAO	A-QRP	IC-718, ANT G5RV, 10W	19	30	18	1	540	37
OM8MM	A-QRP	IC-737, ANT 2 X ZEPP, 10W	22	31	17	2	527	38
OK1MWW	A-QRP	FT-817, DIPOL 27 + 13 m, RUCNI KLIC-RM31	18	25	16	2	400	39
OK1XZS	A-QRP		16	25	15	6	375	40
OK2TX	A-QRP	FT-897, ANT LW, 9W	17	23	16	7	368	41
OM3WZ	A-QRP	FT-817, ANT INV VEE	17	26	14	3	364	42
OK1ES	A-QRP	IC-746PRO, ANT LW, 5W	15	23	13	1	299	43
OK2BCF	A-QRP	IC--718, ANT DIPÓL PA0FRI 2X17,5m, 10W	14	20	14	2	280	44
OK2CLL	A-QRP	FT-817, ANT DIPÓL 2 X 13m, 10W	7	8	7	0	56	45
OM8TA	A-QRP		7	8	7	2	56	46
OK1LZ	A-QRP	FT--817, ANT DIPOL, 10W	6	9	6	4	54	47
OK2PAK	A-QRP	IC-746, ANT W3DZZ, 10W	7	9	6	8	54	48
OK1IF	B-QRPP	KX3 PWR 1W, ANT LW 42M	53	76	41	2	3116	1
OK1FKD	B-QRPP	K2, 1W OUT, ANT LW 42m, AKU 12V 35AH	41	59	33	2	1947	2
OK1FMS	B-QRPP	FT-817, ANTLOOP, 1W	33	48	25	7	1200	3
OK2BND	B-QRPP	FT-817, ANT. DIPOL 41.6m, AKU (KROMĚ PC)	29	43	24	5	1032	4
OK1FII	B-QRPP	FT-817, ANT LW 42m, 2W	26	41	23	1	943	5
OK1DZD	B-QRPP	Hm TRX GM47-DZD, ANT LW 33m, 2W	27	40	22	3	880	6
OK2BMA	B-QRPP	HOME MADE HW8, ANT LW 40m, 2W	26	38	23	1	874	7
OK1MKX	B-QRPP	SW80+ (1W), ATU, ZEPPELIN 2x 20M/20m UP	23	30	20	7	600	8
OK2PRF	B-QRPP	HOME MADE, ANT LW 41m, 1W	6	6	5	0	30	9
OK1DCP	B-QRPP	FT-817 + 12V AKU, ANT MLA 2,5 X 3,5m, 2W	3	5	3	1	15	10

2016 OK-QRP-CW přehled výsledků

CALL LOG	Kat.	Použité zařízení	Počet QSO	QSO body	Počet násob.	Chyb	Skóre	Pořadí
OK1GSB	CHECK	TS-50, ANT INV VEE, 10W	1	2	1	0	2	
OK1WSL	CHECK	HB-1B, ANT VERTIC-AL, 10W	0	0	0	1	0	