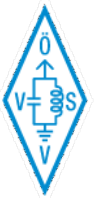


# 2026 Mikrowellencontest



## UHF-Single-Operator-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	28603	114412	78	JN78DK	LZ2T;KN13RD;922	10	3 m Parabol
2	OE3JPC	401	28055	112220	87	JN87EW	OM5AW;JN98AH;1	10	2x56El. Yagi
3	OE3KAR	329	641	2564	6	JN88EI	OM6A;JN99JC;196	10	17el Yagi
4	OE5FPL	501	343	1372	4	JN68PG	OK2M;JN69UN;147	10	26 Element Yagi
5	OE5LJM	509	47	188	1	JN78DA	OE5VRL;JN78DK;47	10	3el. Yagi

## UHF-Single-Operator-QRP-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3MDB/P	303	494	1976	3	JN78NX	OK2C;JN99AJ;217	10	18 Element
2	OE5KAP	502	478	1912	3	JN67VW	S59P;JN86AO;226	10	56 Element

## UHF-Multi-Operator-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3XSM		20917	83668	69	JN77XX	LZ2T;KN13RD;793	10	2m dish

## UHF-Single-Operator-2,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	16281	130248	47	JN78DK	LZ2T;KN13RD;922	100	3 m Parabol
2	OE3JPC	401	9970	79760	35	JN87EW	I4CIV;JN64GB;1	100	85cm dish
3	OE3KAR	329	356	2848	3	JN88EI	OM6A;JN99JC;196	2	Quadloop Array
4	OE5LJM/P	509	103	824	2	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	30	26el. Hornyagi
5	OE5JKL/P	516	47	376	1	JN78EI	OE5LJM/P;JN77DW;47	2	4 El Yagi

## UHF-Multi-Operator-2,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3XSM		10327	82616	33	JN77XX	LZ2T;KN13RD;793	100	2m dish

## SHF-All-Operator-3,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	6034	6034	21	JN78DK	PA4ZP;JO21RK;715	25	3 m Parabol
2	OE3XSM		2439	2439	11	JN77XX	DK0NA;JO50TI;412	10	1m dish
3	OE5LJM/P	509	732	732	5	JN77DW	OK2R;JN89JM;255	25	0,6 m
4	OE5JKL/P	516	47	47	1	JN78EI	OE5LJM/P;JN77DW;47	2	7 El Yagi

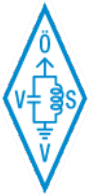
## SHF-All-Operator-5,7 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	7708	7708	26	JN78DK	PA4ZP;JO21RK;715	35	3 m Parabol
2	OE3XSM		3667	3667	15	JN77XX	YP2DX;KN05IS;437	10	1m dish
3	OE5LJM/P	509	131	131	3	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	2	0,40 m Parabol
4	OE5JKL/P	516	67	67	2	JN78EI	OE5LJM/P;JN77DW;47	2	7 El Yagi

## SHF-All-Operator-10 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	14176	14176	45	JN78DK	ON4CJQ/P;JO20KW;732	15	3 m Parabol
2	OE3XSM		4477	4477	18	JN77XX	YP2DX;KN05IS;437	10	1m dish
3	OE5LJM/P	509	1564	1564	12	JN77DW	DK0NA;JO50TI;332	8	0,60 m Parabol
4	OE2XRM		426	426	4	JN67NT	OE5JWL;JN78FH;114	4	40cm Parabol
5	OE5JWL	516	196	196	4	JN78FH	OE2XRM;JN67NT;114	3	40cm Parabolspiegel
6	OE5JKL/P	516	158	158	2	JN78EI	OE2XRM;JN67NT;111	2	Parabol 25cm
7	OE5DHM/5	500	110	110	4	JN78FA	OE5VRL;JN78DK;48	1,7	0,6
8	OE5BCG/P	5	79	79	3	JN78DE	OE5LJM/P;JN77DW;28	0,2	20 dB Hornantenne

# 2026 Mikrowellencontest



## EHF-All-Operator-24 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	302	302	3	JN78DK	OK1YA;JN79IO;134	2	3 m Parabol
2	OE5LJM/P	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,3	0,48m Parabol
3	OE2XRM		0	0	0	JN67NT	OE5VRL;JN78DK;112	1,5	40cm Parabol

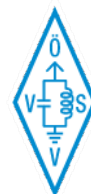
## EHF-All-Operator-47 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	168	168	2	JN78DK	OE2XRM;JN67NT;112	1	3 m Parabol
2	OE2XRM		112	112	1	JN67NT	OE5VRL;JN78DK;112	0,5	40cm Parabol
3	OE5LJM/P	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,025	0,48m Parabol

## EHF-All-Operator-76 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	168	168	2	JN78DK	OE2XRM;JN67NT;112	0,2	1,21 m Parabol
2	OE2XRM		112	112	1	JN67NT	OE5VRL;JN78DK;112	0,25	40cm Parabol
3	OE5LJM/P	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,0001	0,48 m Parabol

# 2026 Mikrowellencontest UHF-SHF-EHF



## UHF-Single-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE5VRL	244660	0	114412	130248
2	OE3JPC	191980	0	112220	79760
3	OE5FPL	1372	0	1372	0
4	OE5LJM	1012	0	188	824
5	OE5JKL	376	0	0	376

## UHF-Single-Operator-QRP

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE3KAR	5412	0	2564	2848
2	OE3MDB	1976	0	1976	0
3	OE5KAP	1912	0	1912	0

## UHF-Multi-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE3XSM	166284	0	83668	82616

## SHF-All-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	3,4 GHz	5,7 GHz	10 GHz
1	OE5VRL	27918	6034	7708	14176
2	OE3XSM	10583	2439	3667	4477
3	OE5LJM	2427	732	131	1564
4	OE2XRM	426	0	0	426
5	OE5JKL	272	47	67	158
6	OE5JWL	196	0	0	196
7	OE5DHM	110	0	0	110
8	OE5BCG	79	0	0	79

## EHF-All-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	24 GHz	47 GHz	76 GHz	122 GHz
1	OE5VRL	638	302	168	168	0
2	OE2XRM	224	0	112	112	0
3	OE5LJM	168	56	56	56	0