

TABULKA VYSILAČŮ

VYSVĚTLENÍ K VLNOVÝM TABULKÁM

Upozorňujeme, že čím je přístroj citlivější, t. j. čím má větší schopnost chytati vzdálené a slabé vysilače, tím snáze mohou jimi býti rušeny bližší stanice, které vysílají na stejné vlně. Aby se mohl každý snadno přesvědčiti, které vysilače lze nerušeně nebo jen málo rušené přijímacím zařízením zachytiti a které jsou rušeny tak, že je lze jen s obtíží zachytiti čistě (ovšem vysílají-li rušivé vysilače), přinášíme přehled vysilacích stanic podle měření kontrolní mezinárodní radiokanceláře v Bruselu k 1. IV. 1937. Velkými písmeny jsou tištěny ty stanice, jež – lze-li je zachytiti s pomocí Vašeho přijímacího zařízení – nejsou ostatními vysilači rušeny. Tučně vytištěné vysilače pak lze v některých případech zachytiti bez rušení. Zbývající jsou pravidelně rušeny. Ve sloupci „Poslech“ značí „m“ málo, „d“ dost a „h“ hodně rušen. Stanice se závorkou mají společnou vlnu.

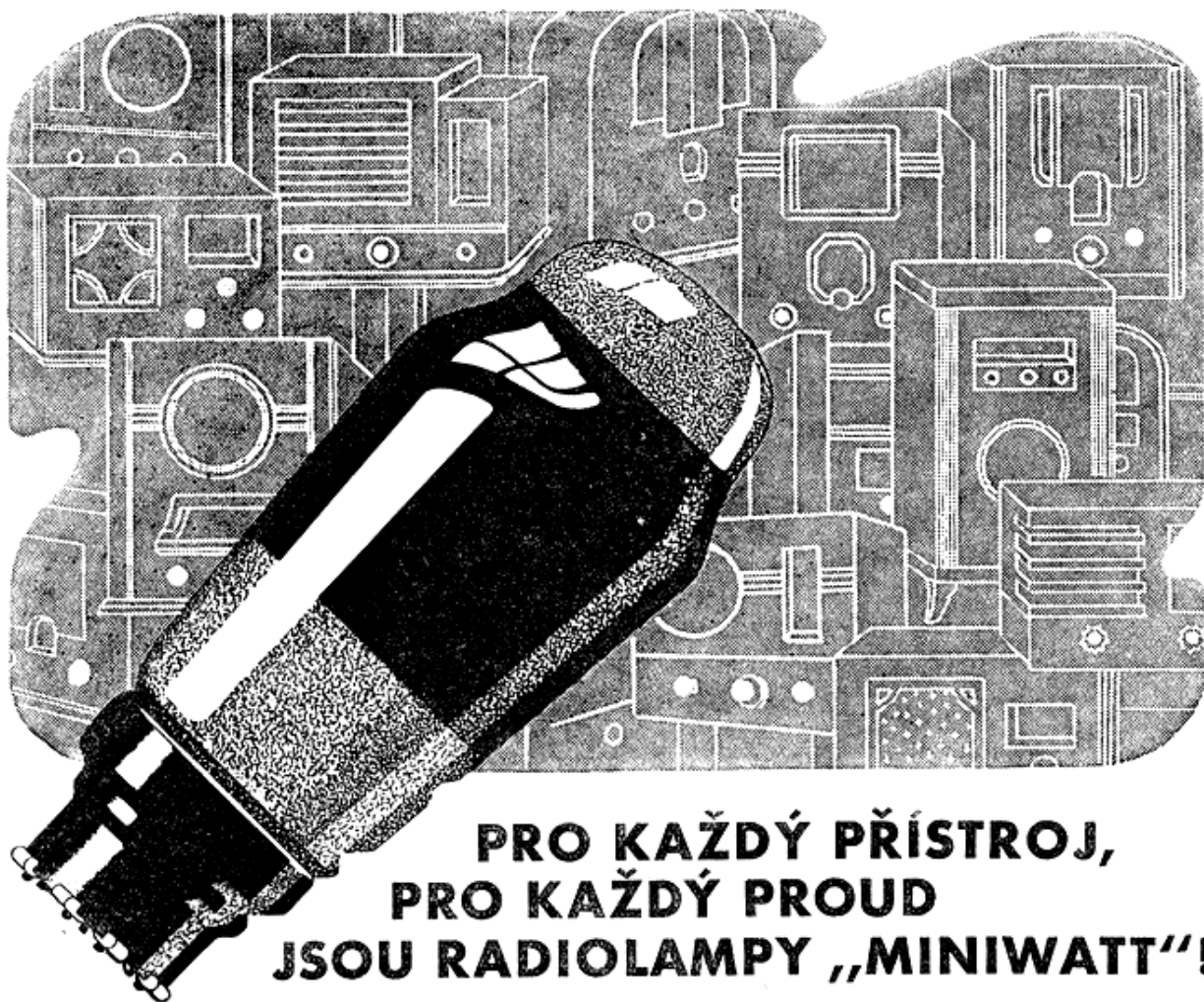
VYSVĚTLIVKY OZNAČENÍ STÁTŮ

A	Střední Amerika	Est	Estonsko	Is	Island	SSSR	Svaz social. sovět. republik
Au	Australie	Es	Španělsko	L	Lotyšsko	Sd	Švédsko
Af	Afrika	F	Francie	Lg	Lucembursko	Sv	Švýcarsko
B	Belgie	Fi	Finsko	N	Norsko	SHS	Jugoslavie
Bg	Bulharsko	H	Holandsko	O	Rakousko	T	Turecko
ČSR	Československá republika	Hi	Java	P	Polsko	U	Maďarsko
D	Německo	I	Itálie	Po	Portugalsko	USA	Spojené státy americké
Da	Dánsko	Ir	Iran	R	Rumunsko		
E	Anglie	Irs	Irsko	SA	Jižní Amerika		



PŘÍLOHA K NÁVODU NA OB

Jméno vysílače	Stát	Vlna m	Kc	kW	Poslech	Poznámka	Jméno vysílače	Stát	Vlna m	Kc
Dlouhé vlny							Střední vlny			
Ankara	T	1974	152	7	rušen d		WEST. REG.	E	373.1	804
Kaunas	L	1961	153	7	rušen d		MILANO	I	368.6	814
Radio România	R	1875	160	150	rušen d		BUCURESTI	R	364.5	823
Huizen	H	1875	160	120	rušen h		Kiev	SSSR	360.6	832
Lahti	Fi	1807	166	220	rušen m		Radio Agen	F	360.6	832
MOSKVA	SSSR	1744	172	500	dobry		BERLIN	D	356.7	841
Paris N.	F	1648	182	80	rušen m		Sofia	Bg	352.9	850
Istanbul	Tu	1630	184	5	rušen d		O. C. Norvègienne	N	352.9	850
ZEESEN	D	1571	191	60	dobry		Strassbourg	F	349.2	859
DROITWICH	E	1500	200	150	dobry		Sinferopol	SSSR	349.2	859
Minsk	SSSR	1442	208	35	rušen h		POZNAN	P	345.6	868
Reykjavik	Is	1442	208	16	rušen h		LONDON REG.	E	342.1	877
MOTALA	Sd	1389	216	150	dobry		Graz	O	338.6	886
WARZAWA	P	1339	224	120	dobry		Linz	O	338.6	886
Luxembourg	Lg	1293	232	150	rušen d		Helsinki	Fi	335.2	895
Leningrad	SSSR	1293	232	100	rušen h		Limoges	F	335.2	895
KALUNDBORG	Da	1250	240	60	dobry		HAMBURG	D	331.9	904
Kiev	SSSR	1209.6	248	100	rušen m		Toulouse	F	328.6	913
Taskent	SSSR	1168	257	25	rušen d		Dnepropetrov	SSSR	328.6	913
Oslo	N	1154	260	60	rušen m		BRNO	CSR	325.4	922
MOSKVA	SSSR	1107	271	100	dobry		BRUXELLES II.	B	321.9	932
Tiflis	SSSR	1060	283	35	rušen d		Alger	Af	318.8	941
SARATOV	SSSR	882.2	340	20	dobry		Göteborg	Sd	318.8	941
Finnmark	N	864.6	347	10	rušen m		BRESLAU	D	315.8	950
Archangelsk	SSSR	857	350	5	rušen d		P. PARISIEN	F	312.8	959
Rostov	SSSR	845	355	15	rušen h		Bordeaux, Sud Ouest	F	309.9	968
Budapest II.	U	834	360	20	rušen d		Odessa	SSSR	309.9	968
Sverdlovsk	SSSR	800	375	60	rušen m		NORTH IR. REG.	E	307.1	977
Eriwan	Ir	790	380	5	rušen d		Genova	I	304.3	986
Voronez	SSSR	769.2	390	15	rušen h		Torun	P	304.3	986
Banská Bystrica	CSR	765	392	30	rušen m		HILVERSUM II.	H	301.5	995
Genève	Sv	748	401	1.3	rušen h		BRATISLAVA	CSR	298.8	1004
Ostersund	Sd	726	413.5	4	rušen h		MIDLAND REG.	E	296.2	1013
Moskva	SSSR	726	413.5	100	rušen d		Krakov	P	293.5	1022
OLU	Fi	696	431	2	dobry		Barcelona	Es	293.5	1022
Střední vlny							Königsberg I.	D	291	1031
Tartu	Est	586	512	2	rušen m		Lisboa	Po	291	1031
Hamar	N	582	517	1	rušen d		Leningrad II.	SSSR	288.5	1040
Innsbruck	O	578	519	1	rušen m		Rennes P. T. T.	F	288.5	1040
Stalingrad	SSSR	575	522	4	rušen d		SCOTTISH NAT.	E	285.7	1050
Ljubljana	SHS	569.3	527	6	rušen d		BARI	I	283.5	1059
Viipuri	Fi	569.3	527	10	rušen d		Tiraspol	SSSR	280.9	1068
Bolzano	I	559.7	536	20	rušen h		Radio Cité	F	280.9	1068
Vilno	P	559.7	536	50	rušen d		BORDEAUX P. T. T.	F	278.6	1077
BUDAPEST	U	549.5	546	120	dobry		Falun	Sd	276.2	1086
BEROMÜNSTER	Sv	539.6	556	100	dobry		Zagreb	SHS	276.2	1086
Athlone	Irs	531	565	60	rušen d		Madrid	Es	274	1095
Palermo	I	531	565	3	rušen h		Kuldiga	L	271.7	1104
STUTTGART	D	522.6	574	100	dobry		Napoli	I	271.7	1104
Madona	L	514.6	583	50	rušen d		Mor. Ostrava	CSR	269.5	1113
Grenoble	F	514.6	583	25	rušen d		Normandie	F	269.5	1113
WIEN	O	506.8	592	120	dobry		Newcastle	E	267.4	1122
Radio Maroc	Af	499.2	601	25	rušen h		Nyiregyháza	U	267.4	1122
Sundsvall	Sd	499.2	601	10	rušen d		HORBY	Sd	265.3	1131
FIRENZE	I	491.8	610	20	dobry		Torino	I	263.2	1140
Bruxelles I.	B	483.9	620	15	rušen h		Trieste	I	263.2	1140
Cairo	Af	483.9	620	20	rušen h		London Nat.	E	261.1	1149
Lisboa	Po	476.9	629	20	rušen h		North Nat.	E	261.1	1149
Trondelag	N	476.9	629	20	rušen h		West Nat.	E	261.1	1149
PRAHA I.	CSR	470.2	638	120	dobry		KOŠICE	CSR	259.1	1158
Lyon	F	463	648	100	rušen d		MONTE CENERI	Sv	257.1	1167
Petrozavodsk	SSSR	463	648	10	rušen h		KOBENHAVN	Da	255.1	1176
KOLN	D	455.9	658	100	dobry		NICE P. T. T.	F	253.2	1185
North. Reg.	E	449.1	668	70	rušen m		Frankfurt a. M.	D	251	1195
Jerusalem	Pal	449.1	668	20	rušen h		Kassel	D	251	1195
SOTTENS	Sv	443.1	677	100	dobry		Koblentz	D	251	1195
Beograd	SHS	437.3	686	2.5	rušen d		PRAHA II.	CSR	249.2	1204
Kazan	SSSR	437.3	686	5	rušen h		LILLE P. T. T.	F	247.3	1213
PARIS P. T. T.	F	431.7	695	120	dobry		Bologna	I	245.5	1222
STOCKHOLM	Sd	426.1	704	55	dobry		S. Espagnola	Es	245.5	1222
ROMA I.	I	420.8	713	50	dobry		Gleiwitz	D	243.7	1231
Charkov	SSSR	415.5	722	3	rušen h		SAARBRÜCKEN	D	240.2	1249
Frederickstad	N	415.5	722	5	rušen h		Riga	L	238.5	1258
Norebergen	N	415.5	722	18	rušen h		Bilbao	Es	238.5	1258
Radio España	Es	410.4	731	3	rušen h		Roma III.	I	238.5	1258
Tallinn	Est	410.4	731	20	rušen h		NÜRNBERG	D	236.8	1267
MÜNCHEN	D	405.4	740	100	dobry		Varna	Bg	235.1	1276
Marseille P. T. T.	F	400.5	749	100	rušen m		Radio Cote d'Azur	F	235.1	1276
KATOVICE	P	395.8	758	12	dobry		Aberdeen	E	233.5	1285
Scottish Reg.	E	391.1	767	60	rušen d		Dresden	D	233.5	1285
Burghead	E	391.1	767	60	rušen d		Klagenfurt	O	231.8	1294
Toulouse P. T. T.	F	386.6	776	120	rušen h		Vorarlberg	O	231.8	1294
Stalino	SSSR	386.6	776	10	rušen d		Danzig	D	230.2	1303
LEIPZIG	D	382.2	785	120	dobry		St. Espagnola	Es	230.2	1303
Lwów	P	377.4	795	50	rušen d		Karlstad	Sd	228.7	1312
Barcelona	Es	377.4	795	7.5	rušen h		Malmö	Sd	228.7	1312



**PRO KAŽDÝ PŘÍSTROJ,
PRO KAŽDÝ PROUD
JSOU RADIOLAMPY „MINIWATT“!**

Činí příjem dokonalým, svými elektrickými vlastnostmi vylučují rušící pazvuk, zušlechťují jakost reprodukce a umožňují přijímati i vzdálené, jinak sotva slyšitelné vysilače. Radiolampa „Miniwatt“ prodělala mnoho výrobních změn a prošla mnoha kontrolami, než dospěla dnešní dokonalosti, která je předpokladem, aby Váš přístroj mohl přinášeti bezvadnou hudbu.



PHILIPS *Miniwatt*

SE ZÁRUKOU!