

Märke/tillverkare	Modell	SAR huvud (NF EN 50360)	SAR kropp (NF EN 50566)	Avstånd tillverkare (mm)	SAR kropp (5mm)	SAR direkt mot kropp	Nervcells död (Salford 2003)	DNA- skada (Schwarz 2008)	Cancer (Lerchl 2015)
A.I.&E.	SENIOR MOBILE PHONE O101P		< 2W/kg(**)			0.918	0,02	0,05	0,04
ACER	ALLEGRO	0,705					0,02	0,05	0,04
ACER	LIQUID Z330		0.644			4.08	0,02	0,05	0,04
ACER	LIQUID Z2 DUO/Z120		0.371			1.742	0,02	0,05	0,04
ACER	LIQUID Z110 DUO	0,641					0,02	0,05	0,04
ACER	Z 110 DUO	0,515					0,02	0,05	0,04
ACER	LIQUID Z630		< 2W/kg(**)	15		3.84	0,02	0,05	0,04
ACER	LIQUID GALLANT DUO E350	0,462					0,02	0,05	0,04
ACER	CLOUDMOBILE S500	0,599					0,02	0,05	0,04
ALCATEL	OT-710	0,943					0,02	0,05	0,04
ALCATEL	OT-990	0,799					0,02	0,05	0,04
ALCATEL	OT-602	1,09					0,02	0,05	0,04
ALCATEL	OT 292	0,895	0.338	15		1.66	0,02	0,05	0,04
ALCATEL	OT282	0,714	0.858	15		0.868	0,02	0,05	0,04
ALCATEL	OT-358	0,769					0,02	0,05	0,04

ALCATEL	OT-506	1,03					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	ONE TOUCH 5050X POP S3		1.11	10	1.47	3.41	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	ONE TOUCH IDOL S		0.917	10	1.91	4.02	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT-908F	0,987					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT 665	0,753					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	ONE TOUCH 20.12G		0.886	10		2.41	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	ONE TOUCH 1009X		0.692	10		1.68	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT585	0,891					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT-217		0.462	15	1.08	1.86	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT-355	0,855					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT 232		0.354	15	1.01	1.88	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT 720D	0,658	1.16	0		1.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	ONE TOUCH IDOL 2 MINIS S		0.843	10	1.67	3.18	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT282	0,743					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT-358 TRIBE	0,744					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT-810		0.253	15	1.26	2.38	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ALCATEL	OT-995		0.606	15	1.44	3.81	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

ALCATEL	PIXI 3		0.93	10		3.17	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	iPhone 7 (A1778)	0,797	1.34	5	1.34		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	IPHONE 3 GS 8GB	1,019					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	iPhone 6S		< 2W/kg(**)	5		2.59	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	IPHONE 6 16GO OR		0.692	5	0.692	2.05	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	iPhone SE		< 2W/kg(**)	5		1.74	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	IPHONE 5C	0,723	1.11	5	1.11	3.11	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	IPHONE 6 PLUS A1524		1.11	5	1.11	3.17	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
APPLE	IPHONE 5	0,76	0.825	10	1.453	5.321	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ARCHOS	45 HELIUM 4G		0.675	15	1.51	3.4	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ARCHOS	50B NEON		< 2W/kg(**)			2.68	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ARCHOS	40 Titanium		0.53	15	0.947	2.67	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ARCHOS	55 PLATINUM		0.96	5	0.96	2.18	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ARCHOS	F35 TOUCH MODEL ACF35TCH		0.614	5	0.614	1.04	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ARCHOS	50B OXYGEN		< 2W/kg(**)			2.72	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ATLANTEL	PI 728F TYPE W02	0,948					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
AUWIO	AM X200		< 2W/kg(**)			0.959	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

BLACKBERRY	TORCH 9810	0,94						0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	BOLD 9900	0,632						0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	TORCH 9860	0,687						0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	PEARL 3G	1,16						0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	CURVE 9320	0,886	0.621	15	1.73	4.28		0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	Q10		0.551	15	2.5	3.61		0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	Z 10		0.934	15	3.18	6.8		0,02	0,05	0,04
BLACKBERRY	CURVE 9360	1,09	0.546	15	1.76	3.3		0,02	0,05	0,04
BOUYGUES TELECOM	ULTYM 4		0.431	15	1.28	2.89		0,02	0,05	0,04
BOUYGUES TELECOM	ULTYM 5 G535-L11		0.557	15	1.24	3.36		0,02	0,05	0,04
BOUYGUES TELECOM	BS-451 AURIGA MOBIWIRE		0.587	15		2.49		0,02	0,05	0,04
BOUYGUES TELECOM	BS 401 (HUAWEI U8825-1)		0.568	15	1.2	3.62		0,02	0,05	0,04
BOUYGUES TELECOM	BS-402 BLADE Q MINI		0.88	15	1.14	2.45		0,02	0,05	0,04
BQ	AQUARIS X5		< 2W/kg(**)	15		2.49		0,02	0,05	0,04
CAT	B100		< 2W/kg(**)	15		2.13		0,02	0,05	0,04
CAT	B25	0,68						0,02	0,05	0,04
CROSSCALL	EXPLORER	0,488						0,02	0,05	0,04

CROSSCALL	SPIDER X1		1.28	15		2.32	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
CROSSCALL	SHARK V2		< 2W/kg(**)	25		3.13	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
CROSSCALL	TRENDY		< 2W/kg(**)	15		3.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
CUBOT	S 168		< 2W/kg(**)			2.62	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
CUBOT	P10	0,362	< 2W/kg(**)			2.33	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DANEW	KONNECT 455		< 2W/kg(**)	10		2.32	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DOOGEE	DG 300		< 2W/kg(**)			2.52	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DORO	EASY PHONE 612	0,687	0.362	15	0.795	1.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DORO	EASY PHONE 605	0,42	0.448	15		0.831	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DORO	LIBERTO 810		0.888	15		1.84	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DORO	PHONE EASY 515	0,786					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
DORO PHONE	EASY 506		0.487	15	1.38	2.47	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ECHO	FIRST		0.343	15		1.26	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ECHO	CLAP		0.474	15		1.05	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ECHO	NOTE	0,265	1.35	15	1.35	4.15	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ECHO	SHOCK		0.547	15		0.856	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
EMPORIA	V33I		< 2W/kg(**)			0.666	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

EMPORIA	TELL ME F210	0,071					0,02	0,05	0,04
EMPORIA	FLIP BASIC F220i REF HP01183		1.35	5	1.35		0,02	0,05	0,04
ENERGIZER	ENERGY 200		1.01	10		2.68	0,02	0,05	0,04
ESSENTIEL B	CONNECT 501		< 2W/kg(**)			1.56	0,02	0,05	0,04
ESSENTIEL B	CONNECT 4.7		< 2W/kg(**)		1.11	2.33	0,02	0,05	0,04
ESSENTIEL B	BLACK STAR	0,673	< 2W/kg(**)		0.817	1.3	0,02	0,05	0,04
ESSENTIEL B	ONYX PEARL	0,453	< 2W/kg(**)			1.98	0,02	0,05	0,04
ESSENTIEL B	CONNECT 5.3		< 2W/kg(**)		0.828	1.73	0,02	0,05	0,04
HAIER	G31s		0.533	15		3.39	0,02	0,05	0,04
HAIER	E-ZY SMARTPHONE A6		< 2W/kg(**)	10		2.07	0,02	0,05	0,04
HAIER	E50L		0.551	10		4.06	0,02	0,05	0,04
HAIER	W 757		< 2W/kg(**)	15	1.4	2.62	0,02	0,05	0,04
HAIER	W627		1.05	10		2.39	0,02	0,05	0,04
HAIER	L52		0.676	10		3.53	0,02	0,05	0,04
HISENSE	SMART 5 (Carrefour CMB501)	0,245	0.493	15	1.48	6.14	0,02	0,05	0,04
HISENSE	HS-U912		0.892	15	1.43	3.33	0,02	0,05	0,04
HISENSE	STRATRIL 6 PLUS		0.603	15		4.35	0,02	0,05	0,04

HOMDAY	X-PERT GEOFFREY 366596		0.146	15		1.44	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HONOR	X5		0.528	15	2.02	3.49	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HONOR	6 PLUS PE-TL 10		0.547	15		3.44	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HONOR	7 PREMIUM OR	0,323	0.988	15	3.65	4.07	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	WINDOWS PHONE 8X	0,381	0.356	15	0.928	2.43	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	ONE SV		0.366	15	2.256	7.183	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	ONE XL		0.532	15	1.43	4	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	ONE M8		0.434	15		4.03	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	EXPLORER	0,695					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	ONE X	0,475					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	EVO 3D	0,59					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	DESIRE C	0,69	0.695	15	1.9	3.63	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	8S	0,966					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	ONE		0.181	15	0.447	2.137	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	TITAN	0,417	0.466	15	1.127	3.819	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	ONE M9 - OPJA100		0.203	15		2.21	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HTC	DESIRE 620		< 2W/kg(**)	15		4.11	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

HUAWEI	ASCEND G300	0,634	0.594	15	2.223	5.382	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	Y3	0,59	0.597	15		1.51	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	ORANGE PANAMA	0,71					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	HONOR U8860	0,299	0.667	15	1.61	2.96	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	Y5 II CUN-L21		0.854	15	1.41		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	ASCEND G525		0.513	15	1.37	3.14	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	Honor 4X Che2-L11		1.22	15		7.39	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	P8	1,18	0.27	15		4.38	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	LITE P8		0.47	15		5.15	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	ASCEND P7		0.455	15	1.41	2.72	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	ASCEND G 620 S		0.572	15		4.73	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	G620S		0.557	15		4.84	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	U8350	0,397					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HUAWEI	P9 (EVA-L09)	0,371	1.32	15	3.12	5.6	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
HYUNDAI	DOVEO 2.4 REF HY-PROCL5B-001		0.42	15	0.801	1.71	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ICE PHONE	Ice-Fun PI001		0.395	15		1.14	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ICE PHONE	MINI		0.584	15		1.83	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>



INFINIX	SURF SMART X352		0.512	15	0.888	1.75	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
INFINIX	RACE MAX Q X530		0.306	15	0.992	2.55	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
INFINIX	BLISS X180		0.321	15		1.96	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
INTEL	ORANGE AZ210	0,51					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
IT WORKS	ITW 4.0 M4029Q	0,379	0.522	15		3.01	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
KAPSYS	SMART CONNECT KPSO1-10-CT		< 2W/kg(**)	15	1.33	2.7	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
KAZAM	TROOPER X5.0		< 2W/kg(**)	15		2.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
KAZAM	TROOPER 2 4.5	0,305	0.804	15		2.64	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
KAZAM	LIFE B2		0.814	15		1.71	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
KAZAM	LIFE B1		0.512	15		1.48	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
KYOCERA	TORQUE		0.557	15		2.03	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LANDVO	L550		< 2W/kg(**)			2.31	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LAZER	SMARTPHONE 3.0	1,04	0.621	15	2.05	3.48	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LEXIBOOK	TABLET PHONE MFS100FR		< 2W/kg(**)	15		2.19	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	C 360	0,782					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	G4 (H815)		0.371	15		2.54	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	OPTIMUS LG-P760	0,355	0.614	15	1.13	2.73	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

LG	OPTIMUS F6		0.506	15	0.871	2.69	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	LEON TITANE		0.624	15		2.97	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	PRADA P-940	0,416					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	K4 K120E		1.01	5	1.01	2.31	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	G2	0,348	0.373	15	0.97	2.49	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	E SMART LG-H410	0,134	0.753	15		2.32	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	T-385-B WIFI	0,729					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	A250	0,482					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	OPTIMUS G		0.394	15	1.04	2.95	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	A170	0,71	0.277	15		2.27	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	OPTIMUS L3 II E435		0.573	15	1.45	2.5	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	OPTIMUS L4 II E440		0.683	15	1.16	3.13	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	G4 STYLUS (H635)		0.3	15		2.71	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	G FLEX 2 LG-H955		0.309	15	0.723	2.21	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	T580		0.655	15	1.23	2.25	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	G3 S		0.395	15		2.8	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	L BELLO D331		0.518	15		2.89	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

LG	G FLEX 2		0.302	15		2.99	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	VIEWTY SMILE	1,04	0.355	15		2	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	OPTIMUS L3 E400	0,98					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LG	G5 (H850)		1.04	5	1.04	2.59	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LISTO	SP50		< 2W/kg(**)	15		2.58	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LOGICOM	L-ITE 552		0.49	15		3.45	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LOGICOM	L-EMENT 501		< 2W/kg(**)			1.32	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LOGICOM	E500	0,317	< 2W/kg(**)		0.609	1.6	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LOGICOM	L-ELEMENT 400		< 2W/kg(**)	15		3.65	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
LOGICOM	S450		< 2W/kg(**)			1.84	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MEDION	P5004 (MD 98831)		< 2W/kg(**)	10		3.8	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MEIZU	MX4 PRO M462	0,337	< 2W/kg(**)			4.12	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MEIZU	M2 NOTE		0.264	15		3.39	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MICROSOFT	LUMIA N550 (RM-1127)	0,387	0.343	15		3.06	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MICROSOFT	LUMIA 640 - RM-1072		0.509	15		4.55	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MICROSOFT	LUMIA 650 (RM-1152)		0.451	15	1.3	4.03	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MICROSOFT	LUMIA 950		0.499	15		5.28	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

MOBIWIRE	STARTRAIL III BY SFR		0.856	15	1.582	4.323	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOBIWIRE	LEYTI		0.64	15	0.921		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	GLEAM +	0,247	0.442	25	1.39	2.18	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	WX 295	0,718					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	MOTO E XT1022	0,677	0.654	15		4.69	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	ATRIX MVRQ6	0,498					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	RAZR	0,686					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	RAZR I	0,585	0.507	25	2.27	5.51	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	MOTOLUXE	0,612	0.254	25	2.96	5.86	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	MOTO G	0,478	0.441	15	1.51	3.86	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	MOTOSMART	0,722					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MOTOROLA	ATRIX MVRQ6	0,552					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MTT	Smart max 4G		< 2W/kg(**)			1.76	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
MTT	EXTREM	0,32					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	C1-01	0,6					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	500 (RM 750)	1,05					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 710	1,13					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

NOKIA	ASHA 305	0,922	0.628	15	0.977	1.37	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 920	0,588	0.455	15	2.85	3.56	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	2220 SLIDE	0,731	< 2W/kg(**)		0.9	1.94	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 735 4G NOIR (RM-1038)		0.458	15		2.52	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 1320	0,408	0.366	15	1.42	3.74	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 800	0,702					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	C2-02	0,568					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	ASHA RM-714	1,43	0.45	15	1.57	2.92	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	ASHA 302 (RM 813)	0,751					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 830 - RM-984		0.58	15		3.47	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	130 DS (RM-1035)		0.518	15		1.81	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	E5-00	0,751					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 610 (RM-849)	0,626					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	ASHA 200 (RM 761)	0,832					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 520		0.636	15	2.09	3.91	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 930		0.515	15	1.67	2.58	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
NOKIA	LUMIA 530		0.86	15		6.57	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

NOKIA	700 – RM670	1,18						0,02	0,05	0,04
NOKIA	E6-00	0,901						0,02	0,05	0,04
NOKIA	112	1,19	0.354	15	0.89	2.1		0,02	0,05	0,04
NOKIA	101	1,13	0.556	15		1.88		0,02	0,05	0,04
NOKIA	LUMIA 635 RM-974		0.677	15	1.52	3.25		0,02	0,05	0,04
NOKIA	LUMIA 625		0.583	15	1.21	3.36		0,02	0,05	0,04
NOKIA	LUMIA 1020		0.508	15	1.71	3.93		0,02	0,05	0,04
ORANGE	DALLAS (ZTE GR250)	1,25	0.425	15		1.88		0,02	0,05	0,04
ORANGE	NEVA 80 (ZTE BLADE V770)		1.39	15	3.62	5.79		0,02	0,05	0,04
ORANGE	DIVE 30 (ZTE BLADE A410)		0.508	15		3.52		0,02	0,05	0,04
ORANGE	DIVE 70 (HUAWEI SCL-L01)		0.443	15		3.44		0,02	0,05	0,04
ORANGE	NURA	0,283	0.748	10		2.09		0,02	0,05	0,04
PARLA	Minu P123		0.475	15		3.19		0,02	0,05	0,04
PARLA	SONIC 3.5S (SM35SH083)	0,885	0.622	15		1.69		0,02	0,05	0,04
POLAROID	CRYSTAL PRO 4544		0.539	15		3.19		0,02	0,05	0,04
POLAROID	PRO 881A		1.05	15	3.63	7.42		0,02	0,05	0,04
POLAROID	PHANTOM 5 (PRO 5023 PVE03 541)	1,77	0.557	15		4.76		0,02	0,05	0,04

POLAROID	PROX7WB	0,284						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
POLAROID	PROA680	0,338						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
POLAROID	PROG 95D	0,153	0.279	15	1.32	2.98		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
POLAROID	PRO 1021		0.797	15	1.99	3		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
QILIVE	Q4868		0.458	15		2.19		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
QILIVE	Q6 (M5088)		0.594	15		5.99		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
QILIVE	Q.4812		0.389	15	0.693	1.89		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
S BY SFR	123	0,957	0.536	15	1.28	1.38		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
S BY SFR	1150 LS	0,816						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY ACE (GT – S5830)	0,725						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY MINI (GT – S5570)	0,889						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GT-E2350B	0,424	< 2W/kg(**)		0.659			<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GT-C3520	0,2						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY ALPHA OR (SM-G850 F)		0.336	15	1.23	3.38		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GT-E1270		0.2	15	0.687	1.63		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY S6 SM-G920F		0.476	15		3.19		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY J3 6 (SM-J320FN)		0.346	15		2.92		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

SAMSUNG	GALAXY NOTE GT-N7000	0,343						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY PRO GT-P7510	0,685						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY TREND GT-7560		0.884	15	1.79	3.13		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY A5 SM-A500 FU		0.28	15		2.42		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY S4 MINI GT-9195		0.618	15	0.89	3.09		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY GIO GT-55660	0,703						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	WAVE 3 S-8600	0,457						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY SCL	0,283						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GT-E2330	0,51						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	E1050	0,872						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY Y PRO GT-B5510	0,829						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	WAVE Y GT-S5380	0,965						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY EXPRESS 2 SM-G3815		0.323	15	0.978	2.82		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY CORE PLUS SM-G350		0.718	15	1.45	3.57		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	WAVE M	0,65						<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY NOTE 3 SM-N9005	0,304	0.245	15	1.13	3.28		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY NOTE II 4G	0,338	0.657	15	1.76	2.42		<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>



SAMSUNG	GALAXY J7 (SM-J710FN)		1.29	5	1.29	3.56	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY ACE 3 GT-S7275R		0.654	15	1.4	3.27	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY GRAND PRIME SM-G530FZ	0,388	0.367	15		3.53	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY TREND LITE GT-S7390G		0.425	15		2.94	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY S 5		0.484	15		4.18	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY S7 EDGE SM-G935F		0.672	15		3.26	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY BEAM	0,334	0.272	15	0.942	3.1	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY Y GT-S5360	0,644					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	E2530	0,379					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY SIII MINI GT-I8190	0,51	0.933	15	1.62	3.17	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GT-E1190	0,567	< 2W/kg(**)	15		2.22	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY EXPRESS GTI 8730		0.386	15	1.14	3.04	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	WAVE Y GT-S5380		< 2W/kg(**)	15	2.01	4.47	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY S 5 SM-G900 F	0,547	0.545	15	1.55	3.55	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	Galaxy Mega GT-I9205	0,21	0.278	15	1.11	3.79	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	Galaxy Fame Lite GT-S5790N		0.655	15	1.19	2.83	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY EXPRESS GTI 8730	0,33					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

SAMSUNG	GALAXY S6 EDGE		0.522	15		3.34	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY A5 (SM-A510F)		0.35	15	1.39	3.12	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	S4 GT-I9505		0.521	15	1.01	3.18	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY SIII LTE	0,233	0.41	15	0.749	2.64	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY A3 - SM-A300FU		0.467	15		3.08	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY GRAND PLUS GT-190601		0.346	15		3.1	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY ACE 4		0.605	15		3.52	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY J5 SM-J500 FN		0.481	15		2.52	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	WAVE 533 GT-55330	0,231	< 2W/kg(**)	15	1.6	2.95	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY SIII (GT-I9300)	0,344					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SAMSUNG	GALAXY CORE PRIME (SM-G361F)		0.537	15		3.12	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SELECLINE	SMARTPHONE 5" M5032-1		0.429	15		3.07	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SELECTION	X1		0.811	15		1.89	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SELECTION	K1		0.324	15		0.885	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SFR	122	0,722	0.465	15		1.39	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SFR	STARTRAIL 2 (HUAWEI)	0,817	0.679	15	2.054	3.381	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SFR	116	1,07	0.396	15		1.65	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

SFR	STARTEXT	0,94					0,02	0,05	0,04
SFR	152	0,878					0,02	0,05	0,04
SFR	132 (ZTE F1100)	0,701	0.56	15		1.29	0,02	0,05	0,04
SFR	STARXTREM 2 (ALCATEL 705 OY)		0.336	15	1.81	3.73	0,02	0,05	0,04
SFR	WINDOWS PHONE INTERNET 7	0,46					0,02	0,05	0,04
SLY-TAB	ST150		< 2W/kg(**)			2.37	0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA E5 F3311 PM-0960-BV		0.545	15	2.07		0,02	0,05	0,04
SONY	Z5 Dual (E6633) PM-0907-BV		0.369	15	1.32		0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA U	1,717					0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA Z3		0.475	15		4.42	0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA M		0.726	15	1.02	2.08	0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA Z1		< 2W/kg(**)	15	0.953	3.48	0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA S CITIZY LT26i	1,095	0.748	15	2.253	5.45	0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA Z		0.453	15	1.401	4.155	0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA XA (F3112)		0.388	15	1.41		0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA TIPO	1,377					0,02	0,05	0,04
SONY	XPERIA E3 D2203		0.522	15		4.2	0,02	0,05	0,04

SONY	XPERIA E4G		0.505	15		4.93	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY	XPERIA Z ULTRA	0,294	0.422	15	1.5	4.43	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY	XPERIA T3		0.776	15	2.799	4.324	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY	XPERIA P	0,931					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY ERICSSON	XPERIA RAY	0,876					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY ERICSSON	YENDO W150i	1,067					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY ERICSSON	XPERIA KYNO	0,87					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY ERICSSON	XPERIA MINI PRO	0,374					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SONY ERICSSON	LIVE & WALKMAN WT 19i	1,082					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
SYNCHRO DIGITAL	MOBILE SENIOR INO-SM6380	1,02					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
TELEFUNKEN	TM600 CRUSOE		< 2W/kg(**)			1.69	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
TELEFUNKEN	TM 200 COSI	0,17					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
TEXT EDITION BY SFR	262	0,634					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
THL	W200C		< 2W/kg(**)			2.68	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
THOMSON	SEREA 62 WHT		< 2W/kg(**)		0.804	1.24	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
THOMSON	X-LINK 4.0 TH-1127MW	0,277					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
THOMSON	TH 1035M		< 2W/kg(**)		0.379	0.602	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

THOMSON	SEREA 60		< 2W/kg(**)			0.929	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
THOMSON	X-VIEW 2 TH-1129MW	0,217					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
THOMSON	SEREA 50		< 2W/kg(**)			1.24	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
UCALL	MIAMI		0.492	15	0.919	1.89	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
UTANO	OUTDOOR T180 BARRIER		< 2W/kg(**)		0.744	1.15	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
VIGICOM	ATI-1800 (NOKIA 5500)	0,324					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	GOA		0.671	15	0.981	2.42	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	OZZY FUSHIA LS		0.661	15	1.22	2.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	RIFF		0.421	15		1.58	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	DARKNIGHT HELL		0.668	15	1.28	3.67	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	IGGY		0.484	15	0.834	2	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	BIRDY		0.753	15		2.99	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	KAWA	0,545	0.528	15		1.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	HIGHWAY PURE		0.906	15		6.33	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	FEVER		0.684	15		5.61	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	MINIMI	1,03	0.333	15		1.16	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	CINK SLIM	0,132					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

WIKO	RIFF2		0.657	15		1.53	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	MINZ	0,84	0.664	15	1.36	1.59	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	RAINBOW		0.63	15	1.73	2.15	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	WAX		0.465	15	1.17	3.41	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	SUNSET 2		0.801	15		2.63	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	LUBI 4		0.406	15		1.94	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	LUBI 2	1,02	< 2W/kg(**)		1.21	1.69	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	DARKMOON		0.634	15	1.21	3.41	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	HIGHWAY SIGNS		0.574	15		4.01	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	RIDGE		0.734	15		6.51	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
WIKO	KITE		0.473	15		3.17	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
XIAOMI	REDMI 2 MODEL 2014817		0.62	15		2.36	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
YEZZ	ANDY 4EL2LTE AM4E2L137	0,508	0.688	10	1.6	3.26	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
YEZZ	ANDY AZ4.5		0.804	15	1.32	3	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
YEZZ	ANDY 4.5 EL LTE (AM45EL137)		0.51	15		2.37	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
YOTA DEVICES	YOTAPHONE2 YD201	0,304	< 2W/kg(**)	15		2.7	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZOPO	ZP530	0,421	< 2W/kg(**)	15		3.23	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>

ZTE	RACER 2	0,816					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZTE	TACTILE MESSAGING	0,692					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZTE	STARNAUTE	0,591					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZTE	GX 991	0,732					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZTE	G/R 237M	1,11					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZTE	STARADDICT II PLUS BY SFR		1.19	15	1.53	3.71	<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	<b>0,04</b>
ZTE	STARNAUTE II BY SFR	0,357					<b>0,02</b>	<b>0,05</b>	