

	A	B	C	D
1	<b>Leistungsaufnahme aus dem Netz gemessen mit verschiedenen Messgeraeten 26.05.2008</b>			
2	<b>Messgeraet</b>	Glühlampe 40 Watt	Glühlampe 60 Watt	Glühlampe 100 Watt
3	Siemens A-Veff Multizett	174 mA	253 mA	438 mA
4	Gossen MAVO eff	174mA	251 mA	440 mA
5	Philips Multimeter PM 2502	168mA	242 mA	422 mA
6	Gossen UVA (1963)	170mA	248 mA	428 mA
7	H&B (Grundig) Wattavi k	38,6 Watt	55,8 Watt	95 Watt
8	Conrad EKM 265 (true RMS)	38,4 Watt	56 Watt	96,4 Watt
9	alte VA Meter aus RVF NOVATEST	39 VA	60 VA	98 VA
10	<b>Allstromtypen</b>	Allstrom Philetta BD200U	Lorenz Standard_Super Z	Bajazzo 53 UKW
11	Siemens A-Veff Multizett	210 mA	217 mA	142 mA
12	Gossen MAVO eff	209 mA	216 mA	143 mA
13	Philips Multimeter PM 2502	180 mA	178 mA	110 mA
14	Gossen UVA (1963)	188 mA	188 mA	104 mA
15	H&B (Grundig) Wattavi k	41 Watt	41 Watt	21,2 Watt
16	Conrad EKM 265 (true RMS)	40,5 Watt	40,7 Watt	21,8 Watt
17	alte VA Meter aus RVF NOVATEST	49 VA	50 VA	28 VA
18	<b>Wechselstrom</b>	SABA Lindau WH	Telefunken Operette 52W	Graetz CONTACT 1306
19	Siemens A-Veff Multizett	253 mA	321 mA	36,6 mA
20	Gossen MAVO eff	252mA	320 mA	36,4 mA
21	Philips Multimeter PM 2502	230 mA	280 mA	31,8 mA
22	Gossen UVA (1963)	238 mA	290 mA	34 mA
23	H&B (Grundig) Wattavi k	45,5 Watt	51,8 Watt	7,6 Watt
24	Conrad EKM 265 (true RMS)	46Watt	52,4 Watt	8,5 Watt
25	alte VA Meter aus RVF NOVATEST	58 VA	73 VA	
26	<b>TV</b>	Philetta SW ca. 1960 Roehren	Grundig Color Transistor	
27	Siemens A-Veff Multizett	610 mA	214 mA	
28	Gossen MAVO eff	615 mA	213 mA	
29	Philips Multimeter PM 2502	520 mA	150 mA	
30	Gossen UVA (1963)	522 mA	150 mA	
31	H&B (Grundig) Wattavi k	83 Watt	35 Watt	
32	Conrad EKM 265 (true RMS)	84,1 Watt	34,7 Watt	
33	alte VA Meter aus RVF NOVATEST	135 VA	49 VA	
34				

	A	B	C	D
35	<b>Leistungsaufnahme aus dem Netz gemessen mit verschiedenen Messgeraeten 26.05.2008</b>			
36	<b>Messgeraet</b>	Type Messgeraet		
37	#1	Siemens A-Veff Multizett	true RMS Amp.	
38	#2	Gossen MAVO eff	true RMS Amp.	
39	#3	Philips Multimeter PM 2502	Mittelwertsanzeige Amp.	
40	#4	Gossen UVA (1963)	Mittelwertsanzeige Amp.	
41	#5	H&B (Grundig) Wattavi k	Watt	
42	#6	Conrad EKM 265 (true RMS)	Watt	
43	#7	alte VA Meter aus RVF NOVATEST	Volt-Ampere'	

	E	F
1		
2	Stromsparl. 8Watt	Stromsparl. 16Watt
3	62 mA	108 mA
4	63 mA	109 mA
5	38 mA	66 mA
6	44 mA	72 mA
7	8,7 Watt	16,4 Watt
8	8,8 Watt	16,6 Watt
9	ca. 10 VA	19 VA
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		

	E	F
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		