

						/	/	/	/	
0211						333.340,00	0,00	0,00	0,00	22.284,66
0221						50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0313						10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1223						90.000,00	0,00	2.505,00	0,00	28.329,54
1223						2.500,00	0,00	0,00	0,00	10,00
1224						3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1225						50.000,00	0,00	2.080,00	0,00	18.710,00
1227						6.000,00	0,00	0,00	0,00	528,98
1299						15.000,00	0,00	140,00	0,00	2.640,00
1299						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1299						1.200.000,00	0,00	63.850,00	0,00	704.520,00
1299						25.000,00	0,00	1.090,00	0,00	13.402,50
1299						70.000,00	0,00	2.850,00	0,00	21.980,00
3295						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3299						300,00	0,00	0,00	0,00	44,40
3353						1.000.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3411						3.000,00	0,00	127,63	0,00	1.034,24
3411						1.350,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3411						12.631,23	0,00	0,00	0,00	0,00
3411						2.410,00	0,00	192,10	0,00	1.536,80
3411						800,00	0,00	0,00	0,00	366,84
3411μ						1.450,00	0,00	118,20	0,00	945,60
3411						478,14	0,00	0,00	0,00	0,00
3411	ek Arte & Technology					109.923,47	0,00	0,00	0,00	0,00
3411						2.386,08	0,00	0,00	0,00	0,00
3411						245,96	0,00	0,00	0,00	0,00
3411						66.000,00	0,00	5.500,00	0,00	44.000,00
3411						5.820,00	0,00	485,00	0,00	3.880,00
3511						90.000,00	0,00	0,00	0,00	61.604,41
3513						500,00	0,00	16,48	0,00	131,84
3515						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3523						6.000,00	0,00	0,00	0,00	909,84
3524						100.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5114						10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5119						80.000,00	0,00	560,22	0,00	8.221,47
5211						10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5221						25.000,00	0,00	1.919,67	0,00	15.248,43
5241						65.000,00	0,00	4.913,23	0,00	39.162,26
5243						300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5248						14.000,00	0,00	0,00	0,00	174,30
5251						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5252						1.700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5253						6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

&

						/	/	/	/	
5254	. . .					300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5266		μ		( . . . . . )		45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5269	. . . . .					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5271				( . . . . )		43.000,00	0,00	0,00	0,00	573,16
5291	. . . ( . . . 3391 )					90.000,00	0,00	6.250,68	0,00	46.314,57
5291	. . . ( . . . 3391 )					70.000,00	0,00	863,71	0,00	6.832,73
5291	. . . μ . . . ( . . . 3391 )					15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291	μ μ ( . . . 3391 )					180.000,00	0,00	66,05	0,00	629,13
5291	μ ( . . . 3391 )					50.000,00	0,00	411,57	0,00	8.178,39
5291	. . . . .					500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291	μ 3,6% μ					1.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5291	μ 2%					20.000,00	0,00	945,26	0,00	7.166,67
5291	μ					1.000.000,00	0,00	166,40	0,00	864,80
5291μ						10.000,00	0,00	536,63	0,00	3.918,32
5291	μ 1% . . . . .					2.500,00	0,00	73,78	0,00	547,06
5291	μ μ μ μ					1.500,00	0,00	0,15	0,00	3,76
5292	μ μ μ					15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	μ					20.000,00	0,00	403,18	0,00	3.225,44
5292	μ μ μ					8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	μ . . . . .					5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	μ					7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	μ & μ . . . . .					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	. . . . .					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	. . . . .					500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	. . . . .					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292	μ μ . . . . .					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5292μ	. . . . . ( . . . )					3.000,00	0,00	20,00	0,00	135,00
5292	. . . . .					30.000,00	0,00	35,00	0,00	605,00
5297	μ . . . . . ( . . . 3397)					2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5299						30.000,00	0,00	4,38	0,00	82,41
5511	μ μ μ μ					8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5521						8.000,00	0,00	0,00	0,00	164,26
5529						4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5612						1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5681	μ μ μ ( . . . )					350.000,00	0,00	4.865,50	0,00	195.828,18
5681	μ μ					10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5689	μ					388.000,00	0,00	425,00	0,00	2.965,00
5689	. . . . .					20.000,00	0,00	245,00	0,00	3.690,00
5689	. . . . .					40.000,00	0,00	1.560,00	0,00	17.250,00
5689	. . . . .					25.000,00	0,00	520,00	0,00	6.230,00
5689	μ					1.000,00	0,00	6,00	0,00	33,00
5689						4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7211						25.000,00	0,00	771,31	0,00	6.170,48

&

										/	/	/	/		
7214	(	)									16.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8434											30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8669	(	μ	)								250.000,00	0,00	5.204,28	0,00	69.241,07
9412							μ				15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919											30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919			μ								1.500.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919μ	μ	μ		5.000	μ	μ					12.000.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
										:	<b>19.853.734,88</b>	<b>0,00</b>	<b>109.721,41</b>	<b>0,00</b>	<b>1.370.314,54</b>

					/	/	/	/	
0211	μ	(μ μ )			450.000,00	27.199,15	27.199,15	227.695,41	227.695,41
0219	μ				40.000,00	2.934,78	2.934,78	24.559,58	24.559,58
0224	μ	μ ( )			10.000,00	480,00	480,00	3.840,00	3.840,00
0227					6.000,00	406,00	406,00	3.248,00	3.248,00
0238	μ	12 .1586/86			40.000,00	3.220,00	3.220,00	25.760,00	25.760,00
0245					8.000,00	600,00	600,00	4.200,00	4.200,00
0261	μ				20.000,00	1.660,20	1.660,20	11.724,17	11.724,17
0264	μ	μμ μ .			250.000,00	13.058,88	13.058,88	91.412,16	91.412,16
0264	μ	μ .936/1979			3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μ . μ . μ .			1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μ . . . . .			50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0264	μ	μ . μ . . . . . μ			2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0411	μ	μ , μ			40.000,00	3.720,00	3.720,00	9.720,00	9.720,00
0419	μ	μ , μ μ μ			40.000,00	0,00	0,00	8.348,32	8.348,32
0425	μ	μ μ μ			2.000,00	0,00	0,00	1.500,00	1.500,00
0429		μ			25.000,00	1.450,00	1.450,00	6.154,00	6.154,00
0431	μ	μ			5.000,00	368,73	368,73	956,67	956,67
0433	μ	μ			25.000,00	0,00	0,00	4.488,80	4.488,80
0434	μ	μ . . μ			1.500,00	1,04	1,04	47,47	47,47
0439		μ μ			100.000,00	4.066,88	4.066,88	47.944,87	47.944,87
0541		μ . . . . .			5.000,00	0,00	0,00	1.000,00	1.000,00
0551		. . . . .			140.000,00	10.247,12	10.247,12	84.509,60	84.509,60
0552		. . . . .			12.000,00	898,55	898,55	7.060,26	7.060,26
0561		μ μ μ : - . . . . .			120.000,00	115,20	115,20	1.165,34	1.165,34
0563		. . μ μ μ : - . . . . .			20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0565		μ μ μ μ : - . . . . .			27.000,00	36,48	36,48	369,03	369,03
0567		. . μ μ μ : - . . . . .			5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0638	μ	μ			30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0711					3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0712		μ			2.000,00	0,00	0,00	278,00	278,00
0715					2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0721	μ	μ μ			1.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0731					3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0732	μ	μ μ			2.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0741					2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0771	μ				3.000,00	0,00	0,00	163,04	163,04
0772	μ	μ μ			3.000,00	0,00	0,00	60,00	60,00
0775					3.000,00	0,00	0,00	100,00	100,00
0779		μ μ			1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0781	μ	μ μ μ			8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0782	μ	μ			8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0783					8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

0789		μ	μ			2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0829		μ				4.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0831		μ				30.000,00	0,00	0,00	6.415,26	6.415,26
0832			,			25.000,00	543,00	543,00	11.658,00	11.658,00
0834						2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0841						3.000,00	16,00	16,00	831,00	831,00
0842		μ				55.000,00	5.006,00	5.006,00	27.027,00	27.027,00
0843						5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0845			μ			35.000,00	1.574,87	1.574,87	11.114,09	11.114,09
0851		μ		μ		12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0853						6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0854						4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0855			,	,	μ	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0856						30.000,00	64,48	64,48	3.703,77	3.703,77
0857				μμ		30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0859			μ			35.000,00	1.741,44	1.741,44	13.648,83	13.648,83
0859						25.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0863						30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0879				μ μ	( μ )	45.000,00	1.141,36	1.141,36	20.383,68	20.383,68
0888						6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0889				μ		10.000,00	105,40	105,40	2.483,88	2.483,88
0891			,			5.000,00	0,00	0,00	1.457,00	1.457,00
0892				μ		35.000,00	2.106,32	2.106,32	18.911,07	18.911,07
0894						7.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0896			,	μ	,	5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0899						20.000,00	201,75	201,75	1.799,91	1.799,91
0911		(	μ	...)		55.000,00	6.473,94	6.473,94	42.571,74	42.571,74
1259		μ	,	μ	...)	6.000,00	0,00	0,00	928,79	928,79
1261		μ		μ	μ	6.000,00	0,00	0,00	383,27	383,27
1281		μ		μ	& μ	10.000,00	0,00	0,00	4.569,53	4.569,53
1293		μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1381		μ			μ	3.000,00	329,51	329,51	1.388,13	1.388,13
1531		μ		μ	( , / )	600,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1611		μ		μ		25.000,00	0,00	0,00	11.480,72	11.480,72
1731		μ				5.000,00	518,32	518,32	1.036,64	1.036,64
1899			μ		μ	22.000,00	250,17	250,17	3.205,18	3.205,18
2492		... (4%		...)		40.000,00	0,00	0,00	12.993,04	12.993,04
2492		... 4%		... (2015)		48.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2499				μ	μ	7.000,00	0,00	0,00	6.428,31	6.428,31
2511		μ		μ		4.000,00	0,00	0,00	1.000,00	1.000,00
2529		μ				35.000,00	0,00	0,00	16.000,00	16.000,00
2529		μ	μ		-	62.000,00	0,00	0,00	35.000,00	35.000,00

2529	μ μ					5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529	μ					7.000,00	0,00	0,00	4.730,00	4.730,00
2529						50.000,00	0,00	0,00	25.000,00	25.000,00
2529	. . . . .					5.000,00	0,00	0,00	1.000,00	1.000,00
2529	μ . μ .					5.900,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529	-					3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2529μ	. . . . . μ					50.000,00	0,00	0,00	18.313,97	18.313,97
2529	μ , μ & μ					20.000,00	0,00	0,00	15.500,00	15.500,00
2529	" . . . . . "					20.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2639						15.000,00	0,00	0,00	10.000,00	10.000,00
2641	&					8.000,00	0,00	0,00	500,00	500,00
3192	, , μ μ					2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3199						10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3311	. . . . . μ ' ( 5211)					10.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3321	. . . . .					25.000,00	1.919,67	1.919,67	15.148,77	15.148,77
3341	. . . . . μ ' ( . . . 5241)					65.000,00	4.913,23	4.913,23	38.812,35	38.812,35
3343	. . . . . ( . . . 5243)					300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3348	. . . . .					14.000,00	18,24	18,24	184,51	184,51
3351						500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3352						1.700,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3353						6.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3354	. . . ( . . . 5254)					300,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3366						45.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3369	. . . . . μ ( . . . . . )					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3371	. . . . . ( . . . )					43.000,00	59,97	59,97	606,74	606,74
3391	. . . ( . . . 5291 )					90.000,00	6.240,92	6.240,92	50.186,29	50.186,29
3391	. . . ( . . . 5291 )					70.000,00	121,00	121,00	6.596,22	6.596,22
3391	. μ . . ( . 5291 )					5.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	/μ μ ( . 5291 )					180.000,00	277,83	277,83	981,41	981,41
3391	/μ ( . 5291 )					50.000,00	0,00	0,00	8.161,14	8.161,14
3391	. . . ( . 5291 )					500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391	μ 3,6% μ					1.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3391						20.000,00	920,36	920,36	7.510,15	7.510,15
3391	μ					1.000.000,00	116,40	116,40	1.525,20	1.525,20
3391μ						10.000,00	536,38	536,38	3.867,77	3.867,77
3391	1% . . . . .					2.500,00	67,78	67,78	616,57	616,57
3391	μ μ μ μ					1.500,00	0,27	0,27	4,35	4,35
3392	. μ ( . 5292 )					15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392	μ . μ . & ( . 5292 )					15.000,00	403,18	403,18	3.225,44	3.225,44
3392	. . . . . ( . 1227)					6.000,00	0,00	0,00	538,06	538,06
3392	μ μ					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392	. . . . .					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00

&

						/	/	/	/	
3392	μ					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392	. . . .	&	μ	. . . .		1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392	. . . .			. . . .		1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392	. . . .			. . . .		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392				. . . .		1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392		μ	μ	. . . .		1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3392μ	. . . .			. . . . ( . . . )		3.000,00	50,00	50,00	115,00	115,00
3392	. . . .			. . . .		30.000,00	85,00	85,00	730,00	730,00
3396	(	μ )	(	. . . . 5296)		500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3397	μ	. . . .	(	. . . . 5297)		2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3399						368.000,00	231.705,81	231.705,81	232.291,33	232.291,33
4129			μ	&		195.212,00	0,00	0,00	10.296,00	10.296,00
6213		(μ	3 μ	)		8.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6215		. . . .	(	3 μ	)	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7112	μ	&	μ	μ	μ	2.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7122	μ					1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7123	μ		μ	μ	μ	55.000,00	0,00	0,00	148,80	148,80
9412	. . . .			μ	μ	12.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9742	μ	μ				1.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9744	μ					4.000,00	0,00	0,00	57,61	57,61
9746	μ	,	μ	μ	μ	4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9747	μ					4.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9761	μ	μ				10.000,00	0,00	0,00	1.000,00	1.000,00
9852	μ					1.000.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9859		μ				3.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919		μ	μ	μ	μ	1.500.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9919μ	μ	μ	5.000	μ	μ	12.000.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
						<b>19.430.812,00</b>	<b>337.971,61</b>	<b>337.971,61</b>	<b>1.280.371,24</b>	<b>1.280.371,24</b>