

# Casino Spielbank Wiesbaden 06.11.2010; Table 09

Spin	Num	Sector	Trigger	Chips	Win	Net	Balance
1	9					0	250
2	32					0	250
3	0	Green				0	250
4	18					0	250
5	33					0	250
6	35					0	250
7	11					0	250
8	13					0	250
9	29					0	250
10	0	Green				0	250
11	30					0	250
12	29					0	250
13	3					0	250
14	27					0	250
15	27					0	250
16	21					0	250
17	8					0	250
18	35					0	250
19	8					0	250
20	18					0	250
21	11					0	250
22	26					0	250
23	7					0	250
24	19					0	250
25	20					0	250
26	2					0	250
27	26					0	250
28	26					0	250
29	21					0	250
30	3					0	250
31	31		1459	8	18	10	260
32	14		1249	8		-8	252
33	23		1249	16	36	20	272
34	13		1289			0	272
35	27		1268	8	18	10	282
36	11		1368	8		-8	274
37	16		1368	16	36	20	294
38	6		1678	8		-8	286
39	3		1678	16		-16	270
40	8		1678	32	72	40	310
41	7		5678			0	310
42	7		5678			0	310
43	18		5789			0	310
44	24		5789			0	310
45	0	Green	5789			0	310
46	1		5789			0	310

47	36		4578			0	310
48	24		4578			0	310
49	29		3457	8		-8	302
50	33		3457	16	36	20	322
51	9		2457			0	322
52	9		2457			0	322
53	3		2457			0	322
54	5		1457			0	322
55	5		1457			0	322
56	20		1467			0	322
57	22		1678	8		-8	314
58	27		1678	16		-16	298
59	3		1678	32	72	40	338
60	29		1267	8	18	10	348
61	15		1257			0	348
62	26		1257			0	348
63	10		2457			0	348
64	6		2457			0	348
65	17		2479	8	18	10	358
66	27		2467	8	18	10	368
67	11		4678			0	368
68	24		1478			0	368
69	23		1478			0	368
70	21		1478			0	368
71	0	Green	1478			0	368
72	27		1478			0	368
73	18		1478			0	368
74	32		1347			0	368
75	32		1347			0	368
76	32		1347			0	368
77	15		1347			0	368
78	21		1347			0	368
79	10		2347	8	18	10	378
80	6		2457			0	378
81	12		2457			0	378
82	8		4579			0	378
83	15		4579			0	378
84	7		4579			0	378
85	9		4579			0	378
86	18		4579			0	378
87	24		4579			0	378
88	19		5789			0	378
89	20		2789			0	378
90	33		1278			0	378
91	7		2378			0	378
92	22		2378			0	378
93	31		2368			0	378
94	9		2568			0	378
95	20		2689			0	378
96	0	Green	2689			0	378

97	7		2689			0	378
98	10		2689			0	378
99	2		4689			0	378
100	27		4678			0	378
101	19		3678	8		-8	370
102	30		3678	16		-16	354
103	33		3678	32		-32	322
104	5		3678	64	144	80	402
105	6		5678			0	402
106	8		5678			0	402
107	13		5678			0	402
108	8		5678			0	402
109	23		1678	8	18	10	412
110	29		1679	8	18	10	422
111	31		1369			0	422
112	35		1369			0	422
113	14		1369			0	422
114	15		1349			0	422
115	29		1349			0	422
116	18		1349			0	422
117	12		1249	8		-8	414
118	3		1249	16		-16	398
119	12		1249	32		-32	366
120	24		1249	64		-64	302
121	24		1249	128	288	160	462
122	27		1247			0	462
123	5		1457			0	462
124	15		1457			0	462
125	17		1478			0	462
126	9		1478			0	462
127	22		1789			0	462
128	22		1789			0	462
129	18		1789			0	462
130	11		1789			0	462
131	3		1789			0	462
132	13		1789			0	462
133	8		1789			0	462
134	10		5789			0	462
135	15		5789			0	462
136	4	1	5789			0	462
137	8		5789			0	462
138	20		3789			0	462
139	32		3479			0	462
140	25		3469			0	462
141	33		1346			0	462
142	12		1246			0	462
143	15		1245			0	462
144	20		1248			0	462
145	25	7	1248			0	462
146	21		1248			0	462

147	24	6	1248			0	462
148	6		1248			0	462
149	32	8	1249	8		-8	454
150	9	3	1249	16	36	20	474
151	19	4	1259	8	18	10	484
152	33	9	1257			0	484
153	11	2	1567	8	18	10	494
154	20		1678	8		-8	486
155	20	5	1678	16	36	20	506
156	28	7				0	506

REVERSED VERSION;

Start betting on last 4 unique sectors. No bet when 3 sectors are in the same Dozen or Column

Spin	Num	Sector	Trigger	Chips	Win	Net	Balance	TotalBalance	TotalProfit
1	9	3				0	250	500	0
2	32	8				0	250	500	0
3	0	Green				0	250	500	0
4	18	6				0	250	500	0
5	33	9				0	250	500	0
6	35	8				0	250	500	0
7	11	2				0	250	500	0
8	13	4				0	250	500	0
9	29	8				0	250	500	0
10	0	Green				0	250	500	0
11	30	9				0	250	500	0
12	29	8				0	250	500	0
13	3	3				0	250	500	0
14	27	9				0	250	500	0
15	27	9				0	250	500	0
16	21	6				0	250	500	0
17	8	2				0	250	500	0
18	35	8				0	250	500	0
19	8	2				0	250	500	0
20	18	6				0	250	500	0
21	11	2				0	250	500	0
22	26	8				0	250	500	0
23	7	1				0	250	500	0
24	19	4				0	250	500	0
25	20	5				0	250	500	0
26	2	2				0	250	500	0
27	26	8				0	250	500	0
28	26	8				0	250	500	0
29	21	6				0	250	500	0
30	3	3				0	250	500	0
31	31	7	3678	8		-8	242	502	2
32	14	5	3567	16	36	20	262	514	14
33	23	5	3567	8		-8	254	526	26
34	13	4	3457	16		-16	238	510	10
35	27	9	4579	32		-32	206	488	-12
36	11	2	2459	64	144	80	286	560	60
37	16	4	2459	8		-8	278	572	72
38	6	3	2349	16	36	20	298	584	84
39	3	3	2349	8	18	10	308	578	78
40	8	2	2349	8		-8	300	610	110
41	7	1	1234			0	300	610	110
42	7	1	1234			0	300	610	110
43	18	6	1236			0	300	610	110
44	24	6	1236			0	300	610	110
45	0	Green	1236			0	300	610	110
46	1	1	1236			0	300	610	110

47	36	9	1269	16	36	20	320	630	130
48	24	6	1269	8		-8	312	622	122
49	29	8	1689	16	36	20	332	634	134
50	33	9	1689	8		-8	324	646	146
51	9	3	3689			0	324	646	146
52	9	3	3689			0	324	646	146
53	3	3	3689			0	324	646	146
54	5	2	2389	16	36	20	344	666	166
55	5	2	2389	8		-8	336	658	158
56	20	5	2359	16		-16	320	642	142
57	22	4	2345	32		-32	288	602	102
58	27	9	2459	64		-64	224	522	22
59	3	3	3459	128		-128	96	434	-66
60	29	8	3489			0	96	444	-56
61	15	6				0	96	444	-56
62	26	8				0	96	444	-56
63	10	1				0	96	444	-56
64	6	3				0	96	444	-56
65	17	5				0	96	454	-46
66	27	9				0	96	464	-36
67	11	2				0	96	464	-36
68	24	6				0	96	464	-36
69	23	5				0	96	464	-36
70	21	6				0	96	464	-36
71	0	Green				0	96	464	-36
72	27	9				0	96	464	-36
73	18	6				0	96	464	-36
74	32	8				0	96	464	-36
75	32	8				0	96	464	-36
76	32	8				0	96	464	-36
77	15	6				0	96	464	-36
78	21	6				0	96	464	-36
79	10	1				0	96	474	-26
80	6	3				0	96	474	-26
81	12	3				0	96	474	-26
82	8	2				0	96	474	-26
83	15	6				0	96	474	-26
84	7	1				0	96	474	-26
85	9	3				0	96	474	-26
86	18	6				0	96	474	-26
87	24	6				0	96	474	-26
88	19	4				0	96	474	-26
89	20	5				0	96	474	-26
90	33	9				0	96	474	-26
91	7	1				0	96	474	-26
92	22	4				0	96	474	-26
93	31	7				0	96	474	-26
94	9	3				0	96	474	-26
95	20	5				0	96	474	-26
96	0	Green				0	96	474	-26

97	7	1				0	96	474	-26
98	10	1				0	96	474	-26
99	2	2				0	96	474	-26
100	27	9				0	96	474	-26
101	19	4				0	96	466	-34
102	30	9				0	96	450	-50
103	33	9				0	96	418	-82
104	5	2				0	96	498	-2
105	6	3				0	96	498	-2
106	8	2				0	96	498	-2
107	13	4				0	96	498	-2
108	8	2				0	96	498	-2
109	23	5				0	96	508	8
110	29	8				0	96	518	18
111	31	7				0	96	518	18
112	35	8				0	96	518	18
113	14	5				0	96	518	18
114	15	6				0	96	518	18
115	29	8				0	96	518	18
116	18	6				0	96	518	18
117	12	3				0	96	510	10
118	3	3				0	96	494	-6
119	12	3				0	96	462	-38
120	24	6				0	96	398	-102
121	24	6				0	96	558	58
122	27	9				0	96	558	58
123	5	2				0	96	558	58
124	15	6				0	96	558	58
125	17	5				0	96	558	58
126	9	3				0	96	558	58
127	22	4				0	96	558	58
128	22	4				0	96	558	58
129	18	6				0	96	558	58
130	11	2				0	96	558	58
131	3	3				0	96	558	58
132	13	4				0	96	558	58
133	8	2				0	96	558	58
134	10	1				0	96	558	58
135	15	6				0	96	558	58
136	4	1				0	96	558	58
137	8	2				0	96	558	58
138	20	5				0	96	558	58
139	32	8				0	96	558	58
140	25	7				0	96	558	58
141	33	9				0	96	558	58
142	12	3				0	96	558	58
143	15	6				0	96	558	58
144	20	5				0	96	558	58
145	25	7				0	96	558	58
146	21	6				0	96	558	58

147	24	6				0	96	558	58
148	6	3				0	96	558	58
149	32	8				0	96	550	50
150	9	3				0	96	570	70
151	19	4				0	96	580	80
152	33	9				0	96	580	80
153	11	2				0	96	590	90
154	20	5				0	96	582	82
155	20	5				0	96	602	102
156	28	7				0	96	602	102