

# 2013 GLENWOOD OPEN

## RESULTS AFTER ROUND 7

NO.	NAME	RATING	SCORE	SOLKOFF	RND01	RND02	RND03	RND04	RND05	RND06	RND07
1	GOVINDASAMY, NASHLEN	1942	6.0	35.5	W+ 32	B+ 30	W+ 10	B+ 17	B+ 3	W= 2	B= 5
2	RUST, KEITH	1940	6.0	34.5	B+ 31	W+ 35	B+ 7	W= 23	B+ 6	B= 1	W+ 10
3	ROOPLAL, DESMOND	1600	6.0	30.0	B+ 82	W+ 51	B+ 19	B+ 26	W- 1	B+ 21	W+ 15
4	CHETTY, TRAVIS	1500	6.0	27.0	W+ 86	B+ 54	W- 26	B+ 39	W+ 48	B+ 14	W+ 9
5	SUBKE, JASON	1875	5.5	33.5	W+ 49	B+ 33	W+ 16	B= 21	W+ 8	B= 9	W= 1
6	MEYIWA, CYPRIAN	1300	5.5	31.5	B+ 12	W+ 98	B+ 11	B+ 22	W- 2	W= 7	B+ 21
7	BOTHA, MARIUS	1459	5.5	31.0	B+ 69	W+ 34	W- 2	B+ 32	W+ 30	B= 6	W+ 20
8	OLIVER, HENRY	1679	5.5	29.5	W+ 58	B= 46	W+ 20	B+ 24	B- 5	W+ 28	W+ 23
9	DANISA, CYRIL	1841	5.0	32.0	B+ 45	W+ 37	B= 24	W+ 46	B+ 23	W= 5	B- 4
10	NJAPHA, MNDENI	1497	5.0	29.5	W+ 76	B+ 60	B- 1	W+ 38	B+ 29	W+ 26	B- 2
11	CURRY, PAUL	1546	5.0	27.5	W+ 66	B+ 55	W- 6	W+ 57	B+ 27	B- 15	W+ 30
12	MAKHANYA, SPHE	1000	5.0	27.5	W- 6	B+ 89	W+ 33	B- 13	B+ 57	W+ 29	B+ 27
13	HANSRAJ, VIASHNA	1320	5.0	27.0	B- 34	B+ 47	W+ 82	W+ 12	B- 20	W+ 38	B+ 37
14	GAND, MAVERICK	1350	5.0	26.5	W+ 44	B+ 59	W- 22	B+ 79	B+ 55	W- 4	B+ 28
15	VAFAEI, HAMID	1428	5.0	26.5	XXX	W+ 25	B+ 58	W+ 31	B+ 35	W+ 11	B- 3
16	APPANNA, KYRAN	1390	5.0	25.5	B+ 79	W+ 56	B- 5	W+ 68	B- 28	B+ 40	W+ 32
17	MAHARAJ, NIVESH	1502	5.0	25.0	B+ 95	W+ 61	B+ 27	W- 1	B- 26	W+ 55	B+ 35
18	HANSRAJ, SHAYUR	1450	5.0	25.0	W+ 85	B= 20	W- 46	B+ 53	W+ 56	W= 22	B+ 26
19	NIEHAUS, ABRAHAM	1304	5.0	24.5	W+ 81	B+ 62	W- 3	B- 56	B+ 47	W+ 60	B+ 36
20	MASEKANE, MTHOBISI	1000	4.5	32.0	W+ 41	W= 18	B- 8	B+ 52	W+ 13	W+ 46	B- 7
21	NTOMBELA, PETROS	1500	4.5	31.5	B+ 78	W+ 38	B+ 50	W= 5	B+ 22	W- 3	W- 6
22	GOVINDASAMY, SESHNI	1675	4.5	30.5	B+ 68	W+ 40	B+ 14	W- 6	W- 21	B= 18	W+ 48
23	NGCONGO, BHEKEKHAYA	1500	4.5	30.0	W+ 63	B+ 39	W+ 48	B= 2	W- 9	W+ 61	B- 8
24	SOOKDEO, DIVESH	1382	4.5	28.5	W+ 43	B+ 42	W= 9	W- 8	B- 46	B+ 63	W+ 49
25	MASUKU, MTHOBISI	1300	4.5	25.5	W= 47	B- 15	W- 53	B+ 70	W+ 52	B+ 50	W+ 46
26	REDDY, ANANTA	1250	4.0	32.0	W+ 83	B+ 70	B+ 4	W- 3	W+ 17	B- 10	W- 18
27	KANDER, KAVIDHEN	1293	4.0	29.0	B+ 52	W+ 72	W- 17	B+ 50	W- 11	B+ 31	W- 12
28	GOVENDER, SHIVAN	1129	4.0	28.0	B- 50	W+ 73	B+ 83	W+ 36	W+ 16	B- 8	W- 14
29	NAIDOO, MAKYLE	1200	4.0	28.0	W- 42	B+ 43	W+ 34	B+ 59	W- 10	B- 12	W+ 58
30	VAN OUDTSHOORN, RUAN	1172	4.0	27.5	B+ 67	W- 1	B+ 88	W+ 62	B- 7	W+ 56	B- 11
31	KARA, ZAHRA	1088	4.0	27.0	W- 2	B+ 67	W+ 70	B- 15	W+ 72	W- 27	B+ 60
32	ATKINSON, CRAIG	1091	4.0	26.5	B- 1	W+ 99	B+ 72	W- 7	B+ 80	W+ 41	B- 16
33	CHETTY, CAITLIN	1135	4.0	26.5	B+ 75	W- 5	B- 12	W+ 73	B+ 68	W- 36	B+ 69
34	MADONDO, LANGA	1000	4.0	26.5	W+ 13	B- 7	B- 29	W- 61	B+ 70	B+ 72	W+ 57
35	RAMGOON, SACHIN	1166	4.0	25.0	W+ 87	B- 2	B+ 81	W+ 80	W- 15	B+ 64	W- 17
36	PERUMAL, KEYANA	997	4.0	25.0	W+100	B- 48	W+ 49	B- 28	W+ 45	B+ 33	W- 19
37	KARA, NABEEL	1133	4.0	24.5	W+ 84	B- 9	B- 56	W+ 44	W+ 79	B+ 53	W- 13
38	RAMKISSON, TAISH	1100	4.0	24.5	W+ 65	B- 21	W+ 98	B- 10	W+ 59	B- 13	W+ 64
39	NGCAYI, BLESSING	1100	4.0	24.5	W+ 80	W- 23	B+ 40	W- 4	B- 64	B+ 88	W+ 67
40	NCANANA, MUZOMUHLE	1100	4.0	24.0	W+ 77	B- 22	W- 39	B+ 81	B+ 71	W- 16	B+ 56
41	MAHARAJ, NIVEN	1300	4.0	22.0	B- 20	W+ 85	W- 79	B+ 69	W+ 66	B- 32	W+ 47
42	NAIDOO, KEOLAN	1000	4.0	22.0	B+ 29	W- 24	W- 55	B- 49	W+ 95	B+ 66	W+ 71
43	MA, RICHARD	1000	4.0	20.5	B- 24	W- 29	W+ 90	B+ 97	B- 61	W+ 59	B+ 55
44	MADONDA, OLUHLE	1000	4.0	19.5	B- 14	B- 57	W+ 93	B- 37	W+ 96	W+ 80	B+ 61
45	LIN, CHARLES	1011	4.0	19.0	W- 9	B+101	B- 65	W+ 84	B- 36	W+ 81	W+ 62
46	BEZUIDENHOUT, UKYLE	1120	3.5	32.0	W+ 74	W= 8	B+ 18	B- 9	W+ 24	B- 20	B- 25
47	MASUKU, NDUMISO	1000	3.5	28.5	B= 25	W- 13	W+ 63	B+ 51	W- 19	W+ 54	B- 41
48	MAGAGULA, MNDENI	1200	3.5	26.5	B+ 99	W+ 36	B- 23	W+ 71	B- 4	W= 49	B- 22

49	PATHER, THIRUSHAN	1061	3.5	26.5	B-	5	W+	87	B-	36	W+	42	W+	65	B=	48	B-	24
50	PODMORE, DUNCAN	1000	3.5	24.5	W+	28	B+	92	W-	21	W-	27	B=	54	W-	25	B+	82
51	BHODA, YASHKAR	1100	3.5	24.5	B+	71	B-	3	W=	52	W-	47	B-	63	B+	65	W+	77
52	MNIKATHI, WALTER	1000	3.5	23.0	W-	27	W+	93	B=	51	W-	20	B-	25	B+	78	W+	76
53	BOTHA, JOSUA	887	3.5	22.5	W-	60	+BYE		B+	25	W-	18	B+	58	W-	37	B=	63
54	MAGAGULA, KHETHA	1100	3.5	21.0	W+	96	W-	4	B-	57	B+	88	W=	50	B-	47	W+	83
55	BLOMEYER, CHAD	1100	3.0	29.0	W+	64	W-	11	B+	42	B+	65	W-	14	B-	17	W-	43
56	MFUNDO, KUBHEKA	1000	3.0	28.0	B+	97	B-	16	W+	37	W+	19	B-	18	B-	30	W-	40
57	GRAY, TREVOR	1100	3.0	27.0	B-	59	W+	44	W+	54	B-	11	W-	12	B+	77	B-	34
58	NAICKER, VAUNE	1007	3.0	26.0	B-	8	W+	75	W-	15	B+	74	W-	53	B+	83	B-	29
59	SCHUTTE, DANIEL	1000	3.0	25.0	W+	57	W-	14	B+	74	W-	29	B-	38	B-	43	W+	85
60	SIBEKO, THABANI	1100	3.0	24.5	B+	53	W-	10	B-	80	W+	83	B+	62	B-	19	W-	31
61	GAJADHUR, NIMAL	1100	3.0	24.5	+BYE		B-	17	W-	71	B+	34	W+	43	B-	23	W-	44
62	SINGH, AKSHAR	1000	3.0	23.5	W+	94	W-	19	B+	64	B-	30	W-	60	W+	73	B-	45
63	DAYARAM, KISHAN	1000	3.0	23.5	B-	23	W=	77	B-	47	B+	94	W+	51	W-	24	W=	53
64	ROSE, RYE-LEE	1000	3.0	22.0	B-	55	B+	86	W-	62	B+	82	W+	39	W-	35	B-	38
65	GOVENDER, JEDD	900	3.0	22.0	B-	38	B+	76	W+	45	W-	55	B-	49	W-	51	B+	93
66	BUCKTHORP, MICHAEL	1000	3.0	22.0	B-	11	W-	74	W+	67	B+	98	B-	41	W-	42	W+	87
67	NAIDOO, PARUSHA	1000	3.0	22.0	W-	30	W-	31	B-	66	B+	90	W+	86	W+	68	B-	39
68	DAYA, SANAM	1000	3.0	21.5	W-	22	B+	96	W+	91	B-	16	W-	33	B-	67	W+	84
69	HARIPARSAD, YUVTI	1000	3.0	21.5	W-	7	B-	91	W+	96	W-	41	B+	84	B+	75	W-	33
70	ZULU, LUNGWANI	1000	3.0	21.5	B+	93	W-	26	B-	31	W-	25	W-	34	B+	94	B+	81
71	RISHWARTH, JACOB	1000	3.0	21.0	W-	51	W+	95	B+	61	B-	48	W-	40	W+	79	B-	42
72	YENGWA, LIBO	1000	3.0	21.0	W+	89	B-	27	W-	32	B+	95	B-	31	W-	34	W+	88
73	MADIKAZELA, MFUNDO	1000	3.0	20.0	W-	92	B-	28	W+	89	B-	33	W+	74	B-	62	W+	80
74	REDDY, SUMESHAN	1000	3.0	19.5	B-	46	B+	66	W-	59	W-	58	B-	73	W+	90	B+	79
75	PILLAY, THAVAAGH	1000	3.0	19.0	W-	33	B-	58	B+	78	W-	76	B+	87	W-	69	W+	86
76	HARGREAVES, BRANDON	1000	2.5	21.0	B-	10	W-	65	B-	84	B+	75	W=	78	W+	91	B-	52
77	SOKHELA, KAGISO	1000	2.5	18.5	B-	40	B=	63	W-	97	B+	85	W+	91	W-	57	B-	51
78	DZITIROE, EBENEZER	1000	2.5	18.5	W-	21	B-	80	W-	75	B+	91	B=	76	W-	52	B+	97
79	LUTHULI, AYANDA	1000	2.0	25.0	W-	16	W+	97	B+	41	W-	14	B-	37	B-	71	W-	74
80	VILAKAZI, NKOSI	1000	2.0	24.5	B-	39	W+	78	W+	60	B-	35	W-	32	B-	44	B-	73
81	MAHARAJ, SONAAL	1000	2.0	24.0	B-	19	B+	90	W-	35	W-	40	B+	89	B-	45	W-	70
82	BISSESSAR, KETAN	1000	2.0	22.5	W-	3	B+	84	B-	13	W-	64	B-	83	W+	99	W-	50
83	MOODLEY, DIVAKARAN	1000	2.0	20.5	B-	26	B+100		W-	28	B-	60	W+	82	W-	58	B-	54
84	PILLAY, VARUSHA	1000	2.0	19.5	B-	37	W-	82	W+	76	B-	45	W-	69	B+	95	B-	68
85	IYER, SHRIVAR	1000	2.0	18.5	B-	18	B-	41	W=	94	W-	77	B=	93	W+	97	B-	59
86	CHAKAUVA, BLESSED	1000	2.0	18.0	B-	4	W-	64	B+101		W-	92	B-	67	W+	96	B-	75
87	PILLAY, JAISHAAN	1000	2.0	18.0	B-	35	B-	49	W-	95	B+	93	W-	75	W+	89	B-	66
88	MAHARAJ, KIASHEN	1000	2.0	17.0	XXX		B+	94	W-	30	W-	54	B+	97	W-	39	B-	72
89	NGEMA, MICHAEL	1100	2.0	16.0	B-	72	W-	12	B-	73	W+101		W-	81	B-	87	W+	99
90	NCIKI, SIYANDA	1100	2.0	15.5	B-	98	W-	81	B-	43	W-	67	W+	94	B-	74	B+	96
91	CHETTY, RAINDREE	1300	2.0	14.5	XXX		W+	69	B-	68	W-	78	B-	77	B-	76	W+	95
92	BROSTER, JOHN	1358	2.0	8.5	B+	73	W-	50	XXX		B+	86	XXX		XXX		XXX	
93	NXUMALO, SEKHONA	1100	1.5	17.5	W-	70	B-	52	B-	44	W-	87	W=	85	B+101		W-	65
94	NAIDOO, DARSHAN	1100	1.5	15.0	B-	62	W-	88	B=	85	W-	63	B-	90	W-	70	B+101	
95	CELE, SIZWE	1000	1.0	21.0	W-	17	B-	71	B+	87	W-	72	B-	42	W-	84	B-	91
96	SEFATSA, NONHLANHLA	1000	1.0	18.5	B-	54	W-	68	B-	69	W+	99	B-	44	B-	86	W-	90
97	SOKHELA, SIHLE	1300	1.0	18.0	W-	56	B-	79	B+	77	W-	43	W-	88	B-	85	W-	78
98	STEENKAMP, CAMRYN	1000	1.0	14.5	W+	90	B-	6	B-	38	W-	66	XXX		XXX		XXX	
99	NAIDOO, DUNELLE	1000	1.0	13.5	W-	48	B-	32	W-100		B-	96	W+101		B-	82	B-	89
100	PARTHAB, HAREN	1100	1.0	7.0	B-	36	W-	83	B+	99	XXX		XXX		XXX		XXX	
101	PILLAY, KIMARA	1000	0.0	12.0	XXX		W-	45	W-	86	B-	89	B-	99	W-	93	W-	94

102	NAIDOO, TASHEN	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
103	MANIRAM, AADHYA	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
104	SINGH, JUTIKA	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
105	MGOBHOZI, SIVUYILE	1734	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
106	BAUER, KYLE	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
107	MKHUPHETA, NKAZI	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
108	MBHELE, MPILO	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
109	MBAMBO, SIFISO	1100	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
110	DINGULWAZI, HADEBE	1100	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
111	IBEKWE, EMANUEL	1100	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
112	JAMILE, SIPHESIHLE	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
113	MGAGA, BONGANI	1712	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
114	MADHANLAL, BRITTNEY	1000	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
115	MATENGELE, MAYA	1300	0.0	0.0	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX