

T u r 0 6 - Skånevik

S L U T T R E S U L T A T

1.	2	Frank Ove Sandvik.....	58
2.	11	Hilding Fløysand.....	56 ( 50)
3.	18	Hans Olaf Hansen.....	56 ( 34)
4.	16	Knut Moldestad.....	46
5.	20	Erik Engum.....	42
6.	23	Terje Sæbø.....	34
7.	19	Kjell A.Helland.....	32
8.	24	Harald Andersen.....	26
9.	10	Turid Tøsdal.....	24
10.	5	Bjørge Brynie.....	18
11.	25	Gunvor Haugsdal.....	16
12.	14	Ingvar Urdal.....	12
13.	3	Helga Hammarsland.....	6
	1	Arthur Haugsdal.....	6
15.	9	Harald Bastiansen.....	0
16.	4	Finn Eriksen.....	-4
17.	8	Sigrid Aske.....	-14
18.	17	Per R.Dale.....	-18
19.	13	Kåre Underhaug.....	-26
20.	15	Trude Fuglum.....	-28
21.	21	Britt Bratland.....	-32
22.	12	Åse Myhre.....	-38
23.	6	Tord Lønnebotn.....	-40
24.	7	Sina Underhaug.....	-50
25.	22	Henry Wathle.....	-62

T u r 0 6

1 ( 1)	KQ8743	2 ( 2)	AK43
NORD /	J9	ØST /	QT7
INGEN	KJ3	NORD-SYD	AQ3
	Q2		452
A	+-----+ JT6	QJ6	+-----+ 5
A875 ! !	KT642	A6 ! !	KJ943
QT85 ! !	A	KJ8542 ! !	T96
AJT4 +-----+ 7653		K8 +-----+ QT96	
	952		T9872
	Q3		852
	97642		7
	K98		AJ73

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
3	15	3SP N 6	150	10	-10		2	7	2SP N 9	140		10	-10
13	19	3SP N 6	150	10	-10		5	12	2SP N 9	140		10	-10
2	7	4HJ Ø 11	450	4	-4		23	14	2SP S 8	110		6	-6
5	12	4SP Ø 11	450	4	-4		25	8	2SP S 8	110		6	-6
23	14	4HJ Ø 11	450	4	-4		9	6	4RU D V 9	100		2	-2
25	8	4HJ Ø 11	450	4	-4		18	17	4RU D V 9	100		2	-2
26	1	JUSTERT		-3	3		16	20	3SP S 8		100	-2	2
9	6	4HJ Ø 12	480	-6	6		24	21	3SP S 8		100	-2	2
10	11	4HJ Ø 12	480	-6	6		26	1	JUSTERT			-3	3
16	20	4HJ Ø 12	480	-6	6		10	11	3SP N 7		200	-6	6
18	17	4HJ Ø 12	480	-6	6		22	4	3SP N 7		200	-6	6
22	4	4HJ Ø 12	480	-6	6		3	15	2HJ S 3		500	-10	10
24	21	4HJ Ø 12	480	-6	6		13	19	2HJ S 3		500	-10	10

T u r 0 6

3 ( 3)	T976	4 ( 4)	Q9
SYD /	942	VEST /	6
ØST-VEST	J3	ALLE	AQJT75
	AQJ3		T653
85 +-----+ KQ4		AK653 +-----+ 872	
K8765 ! !	AQJ	K3 ! !	AQT8754
AQ876 ! !	T9	K83 ! !	9
8 +-----+ T7542		K94 +-----+ 72	
	AJ32		JT4
	T3		J92
	K542		642
	K96		AQJ8

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
3	8	2NT Ø 7	100		8	-8	11	12	4SP V 8	200		10	-10
6	13	2NT Ø 7	100		8	-8	23	5	4SP V 8	200		10	-10
17	21	4SP V 9	100		8	-8	17	21	2SP V 8		110	6	-6
25	22	4SP V 9	100		8	-8	25	22	2SP V 8		110	6	-6
4	16	PASS			2	-2	1	9	4HJ Ø 10		620	2	-2
14	20	PASS			2	-2	24	15	4HJ Ø 10		620	2	-2
1	9	3HJ V 9		140	-2	2	3	8	3NT V 10		630	-2	2
24	15	3HJ V 9		140	-2	2	6	13	3NT V 10		630	-2	2
26	2	JUSTERT			-3	3	26	2	JUSTERT			-3	3
10	7	1HJ V 11		200	-6	6	4	16	4HJ Ø 11		650	-8	8
19	18	1HJ V 11		200	-6	6	10	7	4SP V 11		650	-8	8
11	12	4HJ V 11		650	-10	10	14	20	4HJ Ø 11		650	-8	8
23	5	4HJ V 11		650	-10	10	19	18	4SP V 11		650	-8	8

T u r 0 6

5 ( 5)	85	6 ( 6)	---
NORD /	K985	ØST /	KQT763
NORD-SYD	82	ØST-VEST	T984
	AQT94		A87
92 +-----+ JT74		2 +-----+ AKQT87	
6432 ! !	Q	AJ9842 ! !	5
KT76 ! !	A9543	---	! !
J65 +-----+ K83		Q96543 +-----+ T2	
	AQK63		J96543
	AJT7		---
	QJ		J7632
	72		KJ

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
12	13	3NT N 10	630		10	-10	1	23	3SP D Ø 8	200		6	-6
24	6	3NT N 10	630		10	-10	2	10	3NT V 7	200		6	-6
1	23	4HJ S 10	620		4	-4	5	17	4SP Ø 8	200		6	-6
2	10	4HJ S 10	620		4	-4	15	21	4SP Ø 8	200		6	-6
18	22	4HJ S 10	620		4	-4	18	22	3SP D Ø 8	200		6	-6
25	16	4HJ S 10	620		4	-4	25	16	3NT V 7	200		6	-6
4	9	2HJ S 9	140		-2	2	12	13	3SP Ø 8	100		-2	2
7	14	2HJ S 9	140		-2	2	24	6	3SP Ø 8	100		-2	2
26	3	JUSTERT			-3	3	26	3	JUSTERT			-3	3
5	17	4HJ S 9		100	-8	8	4	9	4NT Ø 11		660	-6	6
11	8	4HJ S 9		100	-8	8	7	14	4NT Ø 11		660	-6	6
15	21	4HJ S 9		100	-8	8	11	8	5HJ D N 7		800	-10	10
20	19	4HJ S 9		100	-8	8	20	19	5HJ D N 7		800	-10	10

T u r 0 6

7 ( 7)	7	8 ( 8)	KJ92
SYD /	Q2	VEST /	J976
ALLE	KJ5432	INGEN	T4
	Q986		K52
KQT82	+-----+ 95	QT3	+-----+ 876
K964	! ! ATJ853	AQ42	! ! K85
T	! ! Q76	Q52	! ! AK986
T42	+-----+ K3	AJT	+-----+ 86
	AJ643		A54
	7		T3
	A98		J73
	AJ75		Q9743

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
1	17	4RU N 11	150		8	-8	5	10	3NT V 9		400	6	-6
2	24	4RU N 11	150		8	-8	6	18	3NT V 9		400	6	-6
3	11	4RU N 11	150		8	-8	8	15	3NT V 9		400	6	-6
19	23	4RU N 11	150		8	-8	12	9	3NT V 9		400	6	-6
13	14	4KL S 9		100	2	-2	16	22	3NT V 9		400	6	-6
25	7	4KL S 9		100	2	-2	21	20	3NT V 9		400	6	-6
5	10	2HJ Ø 10		170	-2	2	26	4	JUSTERT			-3	3
8	15	2HJ Ø 10		170	-2	2	1	17	3NT V 10		430	-6	6
26	4	JUSTERT			-3	3	2	24	3NT V 10		430	-6	6
12	9	3HJ Ø 11		200	-6	6	3	11	3NT V 10		430	-6	6
21	20	3HJ Ø 11		200	-6	6	13	14	3NT V 10		430	-6	6
6	18	5KL S 7		400	-10	10	19	23	3NT V 10		430	-6	6
16	22	5KL S 7		400	-10	10	25	7	3NT V 10		430	-6	6

T u r 0 6

9 ( 9)	832	10 ( 10)	QT842
NORD /	KQ2	ØST /	AKT5
ØST-VEST	KJ7	ALLE	976
	AT75		2
AQJT74	+-----+ ---	95	+-----+ KJ73
JT87	! ! A65	J932	! ! Q74
6	! ! 985432	AK83	! ! 52
J9	+-----+ K862	A94	+-----+ KQT7
	K965		A6
	943		86
	AQT		QJT4
	Q43		J8653

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	18	3RU D Ø 6	800		10	-10	3	25	PASS			10	-10
4	12	3RU D Ø 6	800		10	-10	20	24	PASS			10	-10
1	8	1NT N 7	90		6	-6	13	10	1NT Ø 7		90	6	-6
14	15	1NT N 7	90		6	-6	22	21	1NT Ø 7		90	6	-6
3	25	2NT N 7		50	0	0	1	8	2NT Ø 9		150	0	0
13	10	1NT N 6		50	0	0	7	19	2NT V 9		150	0	0
20	24	2NT N 7		50	0	0	14	15	2NT Ø 9		150	0	0
22	21	1NT N 6		50	0	0	17	23	2NT V 9		150	0	0
26	5	JUSTERT			-3	3	26	5	JUSTERT			-3	3
7	19	3SP S 5		200	-6	6	6	11	2NT V 10		180	-6	6
17	23	3SP S 5		200	-6	6	9	16	2NT V 10		180	-6	6
6	11	3SP D V 9		730	-10	10	2	18	2KL S 6		200	-10	10
9	16	3SP D V 9		730	-10	10	4	12	2KL S 6		200	-10	10

T u r 0 6

11 ( 11)	Q543	12 ( 12)	KQJ5
SYD /	T75	VEST /	83
INGEN	9	NORD-SYD	K6
	KT932		AK962
9	+-----+ AT862	72	+-----+ AT864
A83	! ! KQ4	KJ42	! ! T9
KJT852	! ! 43	9875	! ! J32
654	+-----+ A87	J73	+-----+ Q54
	KJ7		93
	J962		AQ765
	AQ76		AQT4
	QJ		T8

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
7	12	1HJ S 6		50	10	-10	14	11	3NT N 12	690		10	-10
10	17	1HJ S 6		50	10	-10	23	22	3NT N 12	690		10	-10
3	19	1NT V 7		90	4	-4	2	9	3NT N 10	630		2	-2
5	13	1NT V 7		90	4	-4	3	19	3NT S 10	630		2	-2
8	20	1NT V 7		90	4	-4	5	13	3NT S 10	630		2	-2
18	24	1NT V 7		90	4	-4	8	20	3NT N 10	630		2	-2
14	11	1NT S 5		100	-2	2	15	16	3NT N 10	630		2	-2
23	22	1NT S 5		100	-2	2	18	24	3NT N 10	630		2	-2
26	6	JUSTERT			-3	3	26	6	JUSTERT			-3	3
2	9	3SP D N 6		500	-6	6	4	1	3NT N 9	600		-8	8
15	16	3SP D N 6		500	-6	6	7	12	3NT N 9	600		-8	8
4	1	1RU D S 3		800	-10	10	10	17	3NT N 9	600		-8	8
21	25	1RU D S 3		800	-10	10	21	25	3NT N 9	600		-8	8

T u r 0 6

13 ( 13)	QT7	14 ( 14)	T9542
NORD /	6	ØST /	K97
ALLE	A743	INGEN	KQ4
	QJ983		T7
AK82	+-----+ 963	6	+-----+ A87
K9	! ! A73	QT8642	! ! A5
T8	! ! KQ9652	J83	! ! A9
AT742	+-----+ K	863	+-----+ AQJ942
	J54		KQJ3
	QJT8542		J3
	J		T7652
	65		K5

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
4	20	4SP	Ø 7	300		10 -10	8	13	5KL	Ø 9	100		10 -10
6	14	4SP	Ø 7	300		10 -10	11	18	5KL	Ø 9	100		10 -10
15	12	3NT	V 8	100		6 -6	3	10	4HJ	V 9	50		6 -6
24	23	3NT	V 8	100		6 -6	16	17	4HJ	V 9	50		6 -6
9	21	3NT	V 9		600	2 -2	4	20	1KL	Ø 10		130	0 0
19	25	3NT	V 9		600	2 -2	6	14	1KL	Ø 10		130	0 0
3	10	3NT	V 10		630	-2 2	9	21	4KL	Ø 10		130	0 0
16	17	3NT	V 10		630	-2 2	19	25	4KL	Ø 10		130	0 0
5	2	3NT	V 12		690	-8 8	15	12	1KL	Ø 11		150	-6 6
8	13	3NT	V 12		690	-8 8	24	23	1KL	Ø 11		150	-6 6
11	18	3NT	V 12		690	-8 8	5	2	4HJ	V 11		450	-10 10
22	1	3NT	V 12		690	-8 8	22	1	4HJ	V 11		450	-10 10
26	7	JUSTERT				-50 3	26	7	JUSTERT				-50 3

T u r 0 6

15 ( 15)	AK2	16 ( 16)	Q32
SYD /	5	VEST /	T3
NORD-SYD	AJ5	ØST-VEST	T854
	AJ9653		K987
QJ8	+-----+ T764	J	+-----+ 9754
87	! ! A32	AK9752	! ! J4
KQT86	! ! 9742	KQ73	! ! A2
T82	+-----+ Q7	63	+-----+ AJT42
	953		AKT86
	KQJT964		Q86
	3		J96
	K4		Q5

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
6	3	3NT	N 12	690		8 -8	10	22	2NT	Ø 7	100		10 -10
10	22	3NT	N 12	690		8 -8	20	1	2NT	Ø 7	100		10 -10
20	1	3NT	N 12	690		8 -8	5	21	3HJ	V 10		170	6 -6
23	2	3NT	N 12	690		8 -8	7	15	3HJ	V 10		170	6 -6
5	21	4HJ	S 12	680		0 0	4	11	2HJ	V 11		200	2 -2
7	15	4HJ	S 12	680		0 0	17	18	2HJ	V 11		200	2 -2
16	13	4HJ	S 12	680		0 0	26	8	JUSTERT				0 3
25	24	4HJ	S 12	680		0 0	6	3	4HJ	V 10		620	-4 4
26	8	JUSTERT				0 3	16	13	4HJ	V 10		620	-4 4
4	11	3NT	N 11	660		-6 6	23	2	4HJ	V 10		620	-4 4
17	18	3NT	N 11	660		-6 6	25	24	4HJ	V 10		620	-4 4
9	14	4HJ	S 11	650		-10 10	9	14	5HJ	V 11		650	-10 10
12	19	4HJ	S 11	650		-10 10	12	19	5HJ	V 11		650	-10 10

T u r 0 6

17 ( 17)	K8732	18 ( 18)	AKT93
NORD /	84	ØST /	964
INGEN	K9	NORD-SYD	KT
	9876		KJ6
A94	+-----+ JT5	Q7	+-----+ J64
AJT72	! ! K93	QT832	! ! K7
Q64	! ! JT532	AJ42	! ! Q987
K5	+-----+ J4	97	+-----+ AT83
	Q6		852
	Q65		AJ5
	A87		653
	AQT32		Q542

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
10	15	1NT	S 8	120		10 -10	5	12	2SP	S 9	140		10 -10
13	20	1NT	S 8	120		10 -10	18	19	2SP	S 9	140		10 -10
11	23	3KL	S 9	110		6 -6	7	4	2SP	N 8	110		6 -6
21	2	3KL	S 9	110		6 -6	24	3	2SP	N 8	110		6 -6
1	25	1NT	S 6		50	0 0	6	22	3HJ	D V 8	100		2 -2
5	12	4KL	N 9		50	0 0	8	16	3HJ	D V 8	100		2 -2
17	14	1NT	S 6		50	0 0	26	9	JUSTERT				0 3
18	19	4KL	N 9		50	0 0	1	25	3SP	N 8		100	-2 2
26	9	JUSTERT				0 3	17	14	3SP	N 8		100	-2 2
6	22	3HJ	V 9		140	-6 6	11	23	3RU	V 9		110	-6 6
8	16	3HJ	V 9		140	-6 6	21	2	3RU	V 9		110	-6 6
7	4	2HJ	V 10		170	-10 10	10	15	3NT	S 6		300	-10 10
24	3	2HJ	V 10		170	-10 10	13	20	3NT	S 6		300	-10 10

T u r 0 6

19 ( 19)	42	20 ( 20)	AT843
SYD /	KJ95	VEST /	AJ73
ØST-VEST	AKJ82	ALLE	J3
	63		A7
KQ97	+-----+ AJT65	KJ52	+-----+ Q97
Q32	! ! 764	QT52	! ! K94
9	! ! T43	T4	! ! Q765
K8752	+-----+ 94	K85	+-----+ Q92
	83		6
	AT8		86
	Q765		AK982
	AQJT		JT643

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
7	23	4SP D Ø 8	500		10	-10	2	1	3NT S 10	630		8	-8
9	17	4SP D Ø 8	500		10	-10	8	5	3NT N 10	630		8	-8
12	24	3NT S 9	400		6	-6	18	15	3NT S 10	630		8	-8
22	3	3NT S 9	400		6	-6	25	4	3NT N 10	630		8	-8
8	5	3RU S 9	110		2	-2	11	16	2HJ N 8	110		2	-2
25	4	3RU S 9	110		2	-2	14	21	2HJ N 8	110		2	-2
26	10	JUSTERT			0	3	26	10	JUSTERT			0	3
2	1	5RU S 10		50	-4	4	6	13	3NT N 8		100	-6	6
6	13	4HJ N 9		50	-4	4	7	23	3NT N 8		100	-6	6
18	15	5RU S 10		50	-4	4	9	17	3NT N 8		100	-6	6
19	20	4HJ N 9		50	-4	4	12	24	1NT S 6		100	-6	6
11	16	4HJ N 8		100	-10	10	19	20	3NT N 8		100	-6	6
14	21	4HJ N 8		100	-10	10	22	3	1NT S 6		100	-6	6

T u r 0 6

21 ( 21)	Q	22 ( 22)	Q95
NORD /	9832	ØST /	K4
NORD-SYD	Q86	ØST-VEST	JT765
	AQ654		AJ2
AKJT7	+-----+ 86532	84	+-----+ AJ3
K75	! ! QJT4	AQ8752	! ! T63
32	! ! AK9	AQ3	! ! 942
KJ7	+-----+ 2	64	+-----+ KT93
	94		KT762
	A6		J9
	JT754		K8
	T983		Q875

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
1	5	4SP V 11	450		0	0	13	25	3HJ V 7	100		10	-10
3	2	4HJ V 11	450		0	0	23	4	3HJ V 7	100		10	-10
7	14	4SP Ø 11	450		0	0	8	24	2SP S 6		100	6	-6
8	24	5SP Ø 11	450		0	0	10	18	2SP S 6		100	6	-6
9	6	4SP V 11	450		0	0	12	17	2HJ V 8		110	2	-2
10	18	5SP Ø 11	450		0	0	15	22	2HJ V 8		110	2	-2
12	17	4SP V 11	450		0	0	26	11	JUSTERT			0	3
13	25	4SP V 11	450		0	0	3	2	2HJ V 9		140	-4	4
15	22	4SP V 11	450		0	0	7	14	2HJ V 9		140	-4	4
19	16	4HJ V 11	450		0	0	19	16	2HJ V 9		140	-4	4
20	21	4SP Ø 11	450		0	0	20	21	2HJ V 9		140	-4	4
23	4	4SP V 11	450		0	0	1	5	4SP S 7		150	-10	10
26	11	JUSTERT			0	3	9	6	4SP S 7		150	-10	10

T u r 0 6

23 ( 23)	K	24 ( 24)	A85
SYD /	9	VEST /	986
ALLE	KQT9742	INGEN	AKJ4
	AK53		J97
8764	+-----+ JT95	QJ6	+-----+ K93
AQ873	! ! KJT62	AKJT	! ! Q42
63	! ! A5	965	! ! QT87
T7	+-----+ Q8	Q42	+-----+ 863
	AQ32		T742
	54		753
	J8		32
	J9642		AKT5

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
2	6	5RU N 12	620		10	-10	9	25	1NT D N 7	180		10	-10
10	7	5RU N 12	620		10	-10	11	19	1NT D N 7	180		10	-10
9	25	5KL N 11	600		6	-6	2	6	3HJ V 8	100		6	-6
11	19	5KL N 11	600		6	-6	10	7	3HJ V 8	100		6	-6
26	12	JUSTERT			0	3	4	3	1HJ V 7		80	2	-2
4	3	3KL N 11	150		-2	2	20	17	1HJ V 7		80	2	-2
13	18	4RU N 11	150		-2	2	26	12	JUSTERT			0	3
14	1	4RU N 11	150		-2	2	14	1	2KL S 6		100	-2	2
16	23	4RU N 11	150		-2	2	24	5	2KL S 6		100	-2	2
20	17	3KL N 11	150		-2	2	13	18	2HJ V 8		110	-6	6
24	5	4RU N 11	150		-2	2	16	23	2HJ V 8		110	-6	6
8	15	3HJ Ø 7	100		-10	10	8	15	1NT Ø 8		120	-10	10
21	22	3HJ Ø 7	100		-10	10	21	22	1NT Ø 8		120	-10	10

T u r 0 6

25 ( 25)	T73	26 ( 26)	642
NORD /	AQ432	ØST /	76543
ØST-VEST	AQ3	ALLE	A63
	Q6		82
A5	+-----+ KQJ864		AKT +-----+ QJ873
K765	! ! JT		J2 ! ! AT8
K9752	! ! T6		Q754 ! ! K92
43	+-----+ AK9		AJT3 +-----+ 76
	92		95
	98		KQ9
	J84		JT8
	JT8752		KQ954

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
5	4	4SP Ø 8	200		10	-10	9	16	4SP V 9	50		10	-10
21	18	4SP Ø 8	200		10	-10	22	23	4SP V 9	50		10	-10
15	2	1SP Ø 8		110	6	-6	3	7	2SP Ø 9		140	6	-6
25	6	1SP Ø 8		110	6	-6	11	8	2SP Ø 9		140	6	-6
10	1	1SP Ø 9		140	2	-2	5	4	3NT V 9		400	0	0
12	20	1SP Ø 9		140	2	-2	15	2	3NT V 9		400	0	0
26	13	JUSTERT		0	3		21	18	3NT V 9		400	0	0
3	7	2SP Ø 10		170	-4	4	25	6	3NT V 9		400	0	0
9	16	2SP Ø 10		170	-4	4	26	13	JUSTERT			0	3
11	8	2SP Ø 10		170	-4	4	14	19	4SP V 10		420	-6	6
22	23	2SP Ø 10		170	-4	4	17	24	4SP V 10		420	-6	6
14	19	4SP Ø 11		650	-10	10	10	1	3NT Ø 10		430	-10	10
17	24	4SP Ø 11		650	-10	10	12	20	3NT Ø 10		430	-10	10

T u r 0 6

27 ( 27)	JT8	28 ( 28)	AK9873
SYD /	A76	VEST /	96
INGEN	QT5	NORD-SYD	Q9
	T532		AT7
97	+-----+ K654		T +-----+ J5
KQJ954	! ! T83		KQJ8743 ! ! A2
AJ87	! ! 964		J432 ! ! K865
8	+-----+ KQ9		Q +-----+ K9864
	AQ32		Q642
	2		T5
	K32		AT7
	AJ764		J532

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
4	8	4HJ D V 7	800		10	-10	4	8	5HJ V 9	200		10	-10
12	9	4HJ D V 7	800		10	-10	12	9	5HJ V 9	200		10	-10
10	17	4HJ D V 8	500		6	-6	15	20	4HJ V 9	100		6	-6
23	24	4HJ D V 8	500		6	-6	18	25	4HJ V 9	100		6	-6
1	7	4HJ V 7	300		2	-2	26	14	JUSTERT			0	3
16	3	4HJ V 7	300		2	-2	1	7	4SP N 9		100	-4	4
26	14	JUSTERT		0	3		6	5	5SP N 10		100	-4	4
11	2	3HJ D V 8	200		-2	2	10	17	4SP N 9		100	-4	4
13	21	3HJ D V 8	200		-2	2	11	2	4SP S 9		100	-4	4
15	20	4KL S 9		50	-6	6	13	21	4SP S 9		100	-4	4
18	25	4KL S 9		50	-6	6	16	3	4SP N 9		100	-4	4
6	5	3HJ V 9		140	-10	10	22	19	5SP N 10		100	-4	4
22	19	3HJ V 9		140	-10	10	23	24	4SP N 9		100	-4	4

T u r 0 6

29 ( 29)	754	30 ( 30)	K4
NORD /	KT97	ØST /	Q
ALLE	T872	INGEN	8743
	82		KT8653
AJT3	+-----+ Q98		93 +-----+ AQT62
Q862	! ! J543		AJT32 ! ! K94
9	! ! 643		J92 ! ! A6
KJ54	+-----+ AQ7		742 +-----+ QJ9
	K62		J875
	A		8765
	AKQJ5		KQT5
	T963		A

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
11	18	2RU S 10	130		10	-10	16	21	3SP V 5	400		10	-10
24	25	2RU S 10	130		10	-10	19	1	3SP V 5	400		10	-10
7	6	1NT S 8	120		6	-6	2	8	2SP Ø 6	200		6	-6
23	20	1NT S 8	120		6	-6	17	4	2SP Ø 6	200		6	-6
16	21	3RU S 9	110		2	-2	11	18	1SP Ø 6	100		2	-2
19	1	3RU S 9	110		2	-2	24	25	1SP Ø 6	100		2	-2
26	15	JUSTERT		0	3		26	15	JUSTERT			0	3
5	9	2NT Ø 6	100		-4	4	12	3	1SP N 7	80		-2	2
12	3	2HJ Ø 6	100		-4	4	14	22	1SP N 7	80		-2	2
13	10	2NT Ø 6	100		-4	4	5	9	2HJ Ø 10		170	-6	6
14	22	2HJ Ø 6	100		-4	4	13	10	2HJ Ø 10		170	-6	6
2	8	3NT S 8		50	-10	10	7	6	2NT Ø 10		180	-10	10
17	4	3NT S 8		50	-10	10	23	20	2NT Ø 10		180	-10	10

T u r 0 6

31 ( 31)  
SYD /  
NORD-SYD

AQ  
Q9  
KQ75  
A6534  
KT963 +-----+ J8754  
AK542 ! ! T863  
32 ! ! AT4  
7 +-----+ 9  
2  
J7  
J986  
KQJT82

32 ( 32)  
VEST /  
ØST-VEST

A3  
A6432  
AQT2  
72  
KT854 +-----+ J92  
Q9 ! ! K75  
J7 ! ! K85  
AKJ3 +-----+ T984  
Q76  
JT8  
9643  
Q65

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
3	9	4SP D V 9	200		8	-8	17	22	3HJ N 7		100	10	-10
6	10	4SP D V 9	200		8	-8	20	2	3HJ N 7		100	10	-10
14	11	4SP D V 9	200		8	-8	8	7	3KL V 9		110	6	-6
18	5	4SP D V 9	200		8	-8	24	21	3KL V 9		110	6	-6
8	7	2KL N 11	150		2	-2	13	4	2SP V 9		140	2	-2
24	21	2KL N 11	150		2	-2	15	23	2SP V 9		140	2	-2
26	16	JUSTERT			0	3	26	16	JUSTERT			0	3
17	22	5KL D S 10		200	-2	2	3	9	3SP V 10		170	-6	6
20	2	5KL D S 10		200	-2	2	6	10	3SP V 10		170	-6	6
13	4	5SP D N 9		500	-6	6	12	19	2SP Ø 10		170	-6	6
15	23	5SP D N 9		500	-6	6	14	11	3SP V 10		170	-6	6
12	19	4SP Ø 10		620	-10	10	18	5	3SP V 10		170	-6	6
25	1	4SP Ø 10		620	-10	10	25	1	2SP Ø 10		170	-6	6

T u r 0 6

33 ( 1)  
NORD /  
INGEN

Q4  
AT94  
3  
KJT932  
AJ7 +-----+ 9862  
KJ63 ! ! 872  
AJ965 ! ! K82  
Q +-----+ A74  
KT53  
Q5  
QT74  
865

34 ( 2)  
ØST /  
NORD-SYD

97  
QT876  
84  
A987  
8542 +-----+ T3  
KJ95 ! ! 42  
A972 ! ! KQJT65  
2 +-----+ QT4  
AKQJ6  
A3  
3  
KJ653

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
9	8	3KL N 9	110		10	-10	9	8	4SP S 11	650		8	-8
25	22	3KL N 9	110		10	-10	14	5	4SP S 11	650		8	-8
1	2	3NT Ø 7	100		2	-2	16	24	4SP S 11	650		8	-8
13	20	3NT Ø 7	100		2	-2	25	22	4SP S 11	650		8	-8
14	5	3NT V 7	100		2	-2	18	23	1SP S 11	200		2	-2
16	24	3NT V 7	100		2	-2	21	3	1SP S 11	200		2	-2
18	23	3SP Ø 7	100		2	-2	26	17	JUSTERT			0	3
21	3	3SP Ø 7	100		2	-2	1	2	3KL S 10	130		-4	4
26	17	JUSTERT			0	3	4	10	4KL S 10	130		-4	4
4	10	4KL N 9		50	-6	6	13	20	3KL S 10	130		-4	4
19	6	4KL N 9		50	-6	6	19	6	4KL S 10	130		-4	4
7	11	2SP Ø 8		110	-10	10	7	11	5KL S 10		100	-10	10
15	12	2SP Ø 8		110	-10	10	15	12	5KL S 10		100	-10	10

T u r 0 6

35 ( 3)  
SYD /  
ØST-VEST

J74  
J5  
A765  
QT75  
K86532 +-----+ QT9  
K643 ! ! QT9  
42 ! ! JT  
K +-----+ A9632  
A  
A872  
KQ983  
J84

36 ( 4)  
VEST /  
ALLE

QT942  
J7  
A62  
J32  
653 +-----+ KJ8  
A8543 ! ! Q2  
T54 ! ! Q987  
K9 +-----+ Q654  
A7  
KT96  
KJ3  
AT87

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
15	6	4SP V 8	200		8	-8	2	3	3NT S 10	630		10	-10
17	25	4SP V 8	200		8	-8	14	21	3NT S 10	630		10	-10
19	24	3SP D V 8	200		8	-8	8	12	1NT S 10	180		6	-6
22	4	3SP D V 8	200		8	-8	16	13	1NT S 10	180		6	-6
26	18	JUSTERT			0	3	1	23	3SP S 10	170		2	-2
1	23	4RU S 10	130		-4	4	10	9	3SP S 10	170		2	-2
2	3	2RU S 10	130		-4	4	26	18	JUSTERT			0	3
5	11	3RU S 10	130		-4	4	5	11	2NT S 9	150		-4	4
8	12	4RU S 10	130		-4	4	15	6	2NT S 9	150		-4	4
10	9	4RU S 10	130		-4	4	17	25	2NT S 9	150		-4	4
14	21	2RU S 10	130		-4	4	20	7	2NT S 9	150		-4	4
16	13	4RU S 10	130		-4	4	19	24	2SP S 9	140		-10	10
20	7	3RU S 10	130		-4	4	22	4	2SP S 9	140		-10	10

T u r 0 6

37 ( 5)	96	38 ( 6)	KJ32
NORD /	AJ62	ØST /	KQJ92
NORD-SYD	KJ942	ØST-VEST	---
	J7		AT85
Q84	+-----+ JT752	A984	+-----+ QT65
KQT854	! ! 97	73	! ! AT865
Q6	! ! T	9652	! ! 4
AQ	+-----+ T9652	J32	+-----+ 764
	AK3		7
	3		4
	A8753		AKQJT873
	K843		KQ9

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
6	12	5RU S 11	600		8	-8	9	13	6RU S 12	920		6	-6
16	7	3NT N 9	600		8	-8	16	7	6RU S 12	920		6	-6
18	1	3NT N 9	600		8	-8	17	14	6RU S 12	920		6	-6
21	8	5RU S 11	600		8	-8	18	1	6RU S 12	920		6	-6
20	25	3HJ D V 7	300		2	-2	20	25	6RU S 12	920		6	-6
23	5	3HJ D V 7	300		2	-2	23	5	6RU S 12	920		6	-6
26	19	JUSTERT			0	3	26	19	JUSTERT			0	3
2	24	3RU S 11	150		-6	6	2	24	5RU S 12	420		-6	6
3	4	4RU N 11	150		-6	6	3	4	5RU S 12	420		-6	6
9	13	1NT N 9	150		-6	6	6	12	5RU S 12	420		-6	6
11	10	3RU S 11	150		-6	6	11	10	5RU S 12	420		-6	6
15	22	4RU N 11	150		-6	6	15	22	5RU S 12	420		-6	6
17	14	1NT N 9	150		-6	6	21	8	5RU S 12	420		-6	6

T u r 0 6

39 ( 7)	AJT8	40 ( 8)	AJ64
SYD /	KT	VEST /	AKJ87
ALLE	AK985	INGEN	62
	T2		53
Q753	+-----+ K64	Q9853	+-----+ T72
9843	! ! AQ6	5432	! ! T96
T43	! ! QJ6	8743	! ! AQ95
KJ	+-----+ Q987	---	+-----+ T64
	92		K
	J752		Q
	72		KJT
	A6543		AKQJ9872

NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV	NS	ØV	KONTRAKT	NS+	ØV+	PNS	PØV
7	13	2SP V 6	200		8	-8	10	14	6NT S 13	1020		8	-8
21	1	2KL V 6	200		8	-8	18	15	6NT S 13	1020		8	-8
22	9	2SP V 6	200		8	-8	21	1	6NT S 13	1020		8	-8
24	6	2KL V 6	200		8	-8	24	6	6NT S 13	1020		8	-8
4	5	1NT N 8	120		2	-2	17	8	6NT N 12	990		2	-2
16	23	1NT N 8	120		2	-2	19	2	6NT N 12	990		2	-2
26	20	JUSTERT			0	3	26	20	JUSTERT			0	3
3	25	2RU N 8	90		-4	4	4	5	6KL S 12	920		-4	4
10	14	1NT S 7	90		-4	4	7	13	6KL S 12	920		-4	4
12	11	2RU N 8	90		-4	4	16	23	6KL S 12	920		-4	4
18	15	1NT S 7	90		-4	4	22	9	6KL S 12	920		-4	4
17	8	1NT N 6		100	-10	10	3	25	3NT S 13	520		-10	10
19	2	1NT N 6		100	-10	10	12	11	3NT S 13	520		-10	10