

2022-04-29 Lørenskogmesterskapet2022Spillstensiler [PBN](#) Kortfil: [BRI](#) [Mer informasjon](#)

13 bord, 26 par. Antall spill: 60. Kvalitetsberegning.

Class	Par	Poeng	%	Kvalitet	Navn	MNR	Klubb
1	16	127	58,8		Kjetil Astrup - Tor Erling Hansen	9964 6497	Arendals BK - BK Missklikk
2	4	119	58,3		Jan Synnestvedt - Nicolai Meek	23944 4899	Kolbotn BK
3	8	106	57,4	7,488	Arve Fårstad - Lasse Aaseng	2024 12502	TopBridge BC
4	20	106	57,4	8,299	Helge Berg - André Hagen	26001 32887	Lørenskog BK - Haga og Aurskog BK
5	18	65	54,5		Lise Blågestad - Tor Ivar Bang	31161 12283	TopBridge BC - OBK/Kløverknekt
6	7	61	54,2		Henrik Oppen - Per Ongstad	41534 9909	Akademisk BK - Astra/ABC
7	12	60	54,2		Åse Mogstad - Jan Gunnar Kristensen	9192 9789	TopBridge BC - Arendals BK
8	15	38	52,6		Erik Sørnes - Siri Sæther	41925 41926	Lørenskog BK
9	26	34	52,4		Are Guttelvik - Pål Are Vorren	11901 31520	Høybråten BK
10	10	33	52,3		Sigurd Frydenlund - Alf Markussen	15040 26956	Lørenskog BK - Sporveiens BK
11	23	32	52,2	6,590	Roar Larsen - Leif I. Larsen	8060 8061	Nesodden BK
12	6	32	52,2	7,013	Jarl Johansen - Viggo Nordvik	21240 25885	Bridgekameratene
13	3	26	51,8	6,481	Ola Granøien - Dagfinn Langen	15252 5356	Lørenskog BK - Høybråten BK
14	21	26	51,8	7,291	Halvor Dahl - Per H. Wang	42387 25884	Spiren BK - TopBridge BC
15	2	23	51,6		Espen Østli - Svein Otto Åsmann	16939 12023	Jessheim BK
16	9	10	50,7		Johnny Hofseth - Lars Erik Ottershagen	14519 32514	Haga og Aurskog BK
17	25	-26	48,2		Terje Jørgensen - Tove Gullstein Jahr	18849 43574	Jessheim BK
18	13	-32	47,8		Trond Kvarsvik - Hans Fredrik Moe	36321 44311	Lørenskog BK
19	5	-46	46,8	5,848	Inger M. Roset - Anniken Hansen	33943 38672	BK Norrøna
20	11	-46	46,8	7,465	Nina Danielsen - Jørn Hagen	36428 10186	Sporveiens BK
21	14	-60	45,8		Espen Paus - Albert Paus	25883 43759	Departementenes BK
22	22	-65	45,5		Eva Engesmo - Anne-Brith Seheim Sviggum	28241 44858	Asker BK
23	24	-78	44,6		Dag Håvard Skogholt - Morten Eriksen	27525 13908	Haga og Aurskog BK
24	17	-144	40,0		Helene Starberg - Iman Issa Thon	43776 43767	Lørenskog BK
25	19	-149	39,7		Stian Bergeland - Jens Kristian Hejer	43177 32508	Sporveiens BK
26	1	-252	32,5		Bjørng Solli - Unni Paula Fagerlid	44520 43610	Lørenskog BK

1	753	2	QJ
Nord	AK10864	Øst	5
Ingen	J3	N-S	J1064
	84		Q96432
Q86	KJ102	K9543	A76
J5	Q93	K1092	873
A842	Q107	Q	87532
A532	Q97	A85	K7
	A94		1082
	72		AQJ64
	K965		AK9
	KJ106		J10
25x Ø 100		25 Ø -110	
	K R H S N		K R H S N
NS	7 7 8 6 6	NS	8 7 6 4 6
ØV	6 6 4 7 6	ØV	4 5 7 8 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 24	2H S +2 R4		170	12 -12	18 9	3N S -1 S3		-100	10 -10
4 23	2H N +1 K7		140	9 -9	25 2	4K S -1 S3		-100	10 -10
15 12	3H N = SJ		140	9 -9	26 1	2H S -1 KA		-100	10 -10
6 21	2H N = SJ		110	1 -1	3 24	2S V = H5		-110	0 0
11 16	2H N = R7		110	1 -1	4 23	2S V = H5		-110	0 0
13 14	2H N = SJ		110	1 -1	5 22	2S V = H5		-110	0 0
18 9	2H N = R7		110	1 -1	6 21	2S V = H5		-110	0 0
25 2	2H N = SJ		110	1 -1	10 17	2S V = H5		-110	0 0
26 1	2H N = S10		110	1 -1	11 16	2S Ø = H5		-110	0 0
5 22	2H N -1 SJ	-50	-8 8	13 14	1S V +1 H5		-110	0 0	
10 17	3H N -1 S2	-50	-8 8	7 20	2S V +1 H5		-140	-9 9	
19 8	2H N -1 SJ	-50	-8 8	15 12	2S V +1 H5		-140	-9 9	
7 20	2S Ø = H6	-110	-12 12	19 8	3S N -4 H3		-400	-12 12	

3	Q	4	---
Syd	Q532	Vest	AKQ108
Ø-V	Q103	Alle	K83
	AK1063		AKJ32
AJ10987	K42	AJ72	Q9543

A4 KJ109
KJ76 952
5 972
653
876
A84
QJ84

J6 ---
A1092 Q76
975 Q10864
K1086
975432
J54

5Kx S -500
K R H S N
NS 8 4 5 2 4
ØV 5 9 7 10 7

6Sx V 1100
K R H S N
NS 7 7 12 5 9
ØV 5 6 1 8 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
26 1	4S V -1 KK		100	12 -12	12 17	6Hx N +1 K6		1860	11 -11
6 21	2S V = KK		-110	10 -10	16 13	6Hx N +1 S3		1860	11 -11
10 17	3S V = KA		-140	8 -8	4 25	6H N = S3		1430	5 -5
3 24	2S V +2 KA		-170	1 -1	8 21	6H N = S4		1430	5 -5
5 22	3S V +1 KA		-170	1 -1	11 18	6H S = RA		1430	5 -5
11 16	2S Ø +2 KA		-170	1 -1	20 9	6H N = S3		1430	5 -5
15 12	3S V +1 KK		-170	1 -1	5 24	4H N +3 K8		710	-3 3
18 9	3S V +1 KA		-170	1 -1	6 23	4H N +3 K4		710	-3 3
19 8	3S V +1 H3		-170	1 -1	14 15	4H N +3 K4		710	-3 3
4 23	4S V = KA		-620	-9 9	26 2	4H N +3 K4		710	-3 3
7 20	4S V = KA		-620	-9 9	1 3	4S N +2 K10		680	-10 10
13 14	4S V = KA		-620	-9 9	7 22	4H N +2 R6		680	-10 10
25 2	4S V = KK		-620	-9 9	19 10	4H N +2 S3		680	-10 10

5 2
Nord Q1096
N-S Q97632
K4
AQJ9 K863
A KJ754
8 104
AQJ10653 82
10754
832
AKJ5
97

6 873
Øst K6
Ø-V Q109754
KQ
5 AQJ1096
A832 10974
AKJ83 6
A86 J2
K42
QJ5
2
1097543

4S Ø -420
K R H S N
NS 1 8 5 3 5
ØV 11 5 7 10 7

5H Ø -650
K R H S N
NS 7 5 2 3 6
ØV 6 8 11 9 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 21	6S V -3 R3		150	12 -12	8 21	3N V -4 KK		400	12 -12
20 9	6K V -2 S2		100	10 -10	4 25	4S Ø -2 R2		200	7 -7
4 25	6S V -1 H10		50	6 -6	5 24	4S Ø -2 R2		200	7 -7
5 24	6K V -1 R2		50	6 -6	6 23	4S Ø -2 R2		200	7 -7
26 2	4S V -1 H10		50	6 -6	12 17	4S Ø -2 HQ		200	7 -7
12 17	3K V +2 R6		-150	0 0	1 3	4H V -1 R10		100	-1 1
14 15	4K V +1 S2		-150	0 0	14 15	3S Ø -1 R3		100	-1 1
16 13	4K V +1 R6		-150	0 0	16 13	3N V -1 R7		100	-1 1
6 23	4S V = R6		-420	-7 7	19 10	4H Ø -1 K9		100	-1 1
7 22	4S Ø = RA		-420	-7 7	26 2	2S V +1 KK		-140	-6 6
11 18	4S V = R9		-420	-7 7	7 22	4S Ø = HQ		-620	-8 8
19 10	4S V = R3		-420	-7 7	20 9	4H Ø +1 R5		-650	-10 10
1 3	5S V +2 K10		-510	-12 12	11 18	4Rx N -5 H10		-1100	-12 12

7 J543
Syd 8753
Alle K87
62
KQ762 8
Q9642 AJ
J AQ9654
54 KJ108
A109
K10
1032
AQ973

8 A974
Vest K10986
Ingen ---
6543
1082 KQ6
A7 QJ32
Q95 KJ72
AK1072 J9
J53
54
A108643
Q8

3H Ø -140
K R H S N
NS 5 5 4 5 5

4N V -430
K R H S N
N 3 4 4 5 3

Ø 7 8 9 8 8
V : 6 7 7 :

S : : : 4 :
Ø 10 9 8 8 10
V : : 9 : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 24	4H V -3	K6	300	12 -12	8 23	3K V +2	H10	-150	12 -12
12 19	3N Ø -2	K3	200	10 -10	17 14	3N Ø =	H5	-400	10 -10
8 23	3N Ø -1	K3	100	8 -8	5 1	3N Ø +1	RA	-430	2 -2
6 25	2R Ø +1	HK	-110	4 -4	7 24	3N Ø +1	S3	-430	2 -2
9 22	2R Ø +1	S9	-110	4 -4	9 22	3N Ø +1	R4	-430	2 -2
26 3	2H V =	K6	-110	4 -4	12 19	3N Ø +1	H5	-430	2 -2
17 14	3R Ø +1	KA	-130	0 0	13 18	3N Ø +1	H5	-430	2 -2
5 1	2N Ø +1	HK	-150	-2 2	15 16	3N V +1	S4	-430	2 -2
2 4	3N Ø =	K3	-600	-8 8	26 3	3N Ø +1	R4	-430	2 -2
13 18	3N Ø =	K3	-600	-8 8	2 4	3N Ø +2	R3	-460	-9 9
15 16	3N Ø =	K7	-600	-8 8	6 25	3N Ø +2	R4	-460	-9 9
20 11	3N Ø =	R2	-600	-8 8	20 11	3N Ø +2	R4	-460	-9 9
21 10	3N Ø =	S7	-600	-8 8	21 10	3N V +2	H10	-460	-9 9

9 106
Nord 1085
Ø-V KQJ92
AK9

842 Q973
AK942 J7
65 843
J105 8763

AKJ5
Q63
A107
Q42

10 10
Øst 542
Alle A976
KQ543

AJ9652 7
107 AKQ6
J KQ8543
A982 106

KQ843
J983
102
J7

5N N 460
K R H S N
NS 10 10 9 10 11
ØV 3 2 3 3 2

2N Ø -120
K R H S N
NS 5 3 4 4 5
ØV 8 9 8 8 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
6 25	3N S +4	H2	520	12 -12	26 4	4S V -3	KK	300	12 -12
20 11	3N S +3	H4	490	10 -10	3 5	3R Ø -1	KJ	100	4 -4
2 4	3N N +2	HJ	460	1 -1	6 2	2S V -1	KQ	100	4 -4
5 1	3N N +2	H4	460	1 -1	7 1	2N Ø -1	KJ	100	4 -4
8 23	3N N +2	K8	460	1 -1	9 24	3N V -1	K3	100	4 -4
9 22	3N S +2	HK	460	1 -1	13 20	3S V -1	H4	100	4 -4
13 18	3N N +2	HJ	460	1 -1	14 19	3S V -1	RA	100	4 -4
15 16	5N N =	HJ	460	1 -1	16 17	3S V -1	KK	100	4 -4
21 10	3N N +2	K8	460	1 -1	8 25	3R Ø =	KJ	-110	-6 6
26 3	3N N +2	HJ	460	1 -1	18 15	2R Ø +1	SK	-110	-6 6
7 24	3N N +1	S7	430	-10 10	21 12	2S V =	KK	-110	-6 6
12 19	3N N +1	K7	430	-10 10	10 23	3N V =	K2	-600	-11 11
17 14	3N N +1	K8	430	-10 10	22 11	3N V =	K3	-600	-11 11

11 A2
Syd KJ4
Ingen KQ98
AJ53

KJ54 Q1083
AQ7 10
1062 J54
K42 Q10986

976
986532
A73
7

12 KQ96532
Vest J10
N-S AJ
K8

--- J1084
KQ98 A543
109854 762
J1043 Q7

A7
762
KQ3
A9652

4H S 420
K R H S N
N 6 8 10 7 7
S 5 : : : :
Ø 7 5 2 6 5
V : : : : 6

4S N 620
K R H S N
NS 8 6 6 10 8
ØV 5 7 6 2 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
26 4	2Hx S +2	S5	670	12 -12	7 1	3N S +3	R5	690	12 -12
7 1	4H S +1	S4	450	10 -10	9 24	4S N +1	R6	650	7 -7
9 24	4H S =	K6	420	8 -8	14 19	4S N +1	R4	650	7 -7
14 19	3Sx V -2	RK	300	6 -6	18 15	4S N +1	R2	650	7 -7
10 23	2H N +3	K6	200	4 -4	21 12	4H N +1	SJ	650	7 -7
3 5	3H N +1	K5	170	-2 2	3 5	4S N =	HA	620	-4 4

6	2	2H	N +2	K6	170	-2	2	6	2	4S	N = HA	620	-4	4
8	25	2H	N +2	S8	170	-2	2	8	25	4S	N = HA	620	-4	4
18	15	2H	S +2	K2	170	-2	2	10	23	4S	N = HA	620	-4	4
21	12	2H	S +2	K2	170	-2	2	13	20	4S	N = HA	620	-4	4
13	20	2K	V -2	SA	100	-8	8	16	17	4S	N = HA	620	-4	4
16	17	2S	Ø -1	K7	50	-10	10	22	11	4S	N = KQ	620	-4	4
22	11	4Hx	S -1	S4	-100	-12	12	26	4	4S	N -1 HA	-100	-12	12

13 J854
Nord A53
Alle 72
K986
Q10732 K6
9642 KQ87
A KQJ863
Q54 7
A9
J10
10954
AJ1032

14 1076
Øst A109872
Ingen K8
Q5
832 AQJ4
643 ---
92 J6543
K8642 10973
K95
KQJ5
AQ107
AJ

3H Ø -140
K R H S N
NS 9 3 3 6 7
ØV 4 9 9 7 6

6N S 990
K R H S N
N 5 9 12 8 11
S : : : : 12
ØV 8 4 1 5 1

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7	3	2R Ø = HJ	-90	12 -12	10	25	6Hx S = R9	1210	12 -12
10	25	2R Ø +1 HJ	-110	9 -9	11	24	6H S = R9	980	9 -9
26	5	2R Ø +1 HJ	-110	9 -9	21	14	6H S = H6	980	9 -9
17	18	2R Ø +2 SA	-130	4 -4	8	2	4H S +2 H3	480	1 -1
22	13	2R Ø +2 HJ	-130	4 -4	9	1	4H S +2 K5	480	1 -1
23	12	2R Ø +2 HJ	-130	4 -4	17	18	4H S +2 K2	480	1 -1
4	6	3H Ø = SA	-140	-3 3	19	16	4H S +2 R9	480	1 -1
9	1	2H Ø +1 KA	-140	-3 3	23	12	4H S +2 R9	480	1 -1
11	24	3H Ø = KA	-140	-3 3	26	5	4H S +2 K4	480	1 -1
19	16	3H Ø = SA	-140	-3 3	4	6	4H S +1 H4	450	-8 8
8	2	3H Ø +1 HJ	-170	-9 9	7	3	4H N +1 K10	450	-8 8
15	20	3H V +1 K6	-170	-9 9	22	13	5H S = S8	450	-8 8
14	21	4H Ø = KJ	-620	-12 12	15	20	6H N -1 SA	-50	-12 12

15 J1063
Syd AJ53
N-S KJ76
J
K87 AQ954
104 Q72
Q109 A4
A8743 1092
2
K986
8532
KQ65

16 KJ1082
Vest AK94
Ø-V 2
Q63
73 64
852 J763
AKQ1084 9
J10 AK9754
AQ95
Q10
J7653
82

3Sx V 100
K R H S N
N 5 9 8 5 6
S : : : : 5
ØV 7 4 4 8 7

4S N 420
K R H S N
N 5 5 6 10 3
S 3 : : : :
ØV 8 6 4 2 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
10	25	4S Ø -3 H8	150	12 -12	18	19	4S N +1 R9	450	12 -12
26	5	3S Ø -2 R3	100	10 -10	5	7	4S N = KA	420	6 -6
22	13	2S Ø -1 R8	50	8 -8	8	4	4S N = KA	420	6 -6
8	2	3H N -1 SA	-100	5 -5	10	2	4S S = RA	420	6 -6
23	12	4H N -1 K10	-100	5 -5	16	21	4S N = KA	420	6 -6
7	3	2S Ø = KK	-110	-1 1	20	17	4S N = KA	420	6 -6
11	24	2S Ø = KK	-110	-1 1	9	3	3S N +2 KK	200	-2 2
14	21	2S Ø = R8	-110	-1 1	11	1	2Rx V -1 HA	200	-2 2
17	18	2S Ø = H6	-110	-1 1	12	25	3S N +2 KK	200	-2 2
15	20	2S Ø +1 K6	-140	-6 6	15	22	3S N +1 R9	170	-7 7
4	6	4H N -2 RA	-200	-10 10	23	14	3S N +1 KK	170	-7 7
9	1	4H N -2 SA	-200	-10 10	24	13	3S N -1 KA	-50	-11 11
19	16	3H N -2 SA	-200	-10 10	26	6	3S N -1 KA	-50	-11 11

17 QJ765

18 743

Nord K875
 Ingen 5
 1032
 AK10 93
 Q106 J9
 AJ10973 KQ2
 9 KQJ876
 842
 A432
 864
 A54

Øst J8
 N-S AQJ8762
 J
 AQ96 J
 9643 AKQ1072
 K5 943
 976 A43
 K10852
 5
 10
 KQ10852

3N Ø -400
 K R H S N
 NS 3 3 6 7 3
 ØV 8 10 6 6 9

4H Ø -420
 K R H S N
 NS 7 7 3 8 4
 Ø 6 6 10 4 6
 V : : : 5 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
10 2	5R V -1 HK		50	12 -12	20 17	4H Ø -1 KK		50	12 -12
11 1	3R V = SQ		-110	10 -10	9 3	3S S -1 H6		-100	10 -10
20 17	3R V +1 SQ		-130	8 -8	11 1	4S N -4 HA		-400	8 -8
15 22	3N V = S6		-400	6 -6	5 7	4H Ø = R10		-420	2 -2
12 25	3N V +1 SQ		-430	2 -2	12 25	4H Ø = KK		-420	2 -2
16 21	3N V +1 S5		-430	2 -2	15 22	4H Ø = R10		-420	2 -2
23 14	3N V +1 S5		-430	2 -2	23 14	4H Ø = R2		-420	2 -2
9 3	3N V +2 S4		-460	-4 4	24 13	4H Ø = R10		-420	2 -2
18 19	3N V +2 H7		-460	-4 4	18 19	4Sx N -2 HK		-500	-4 4
24 13	3N V +2 S6		-460	-4 4	8 4	4Sx N -3 H2		-800	-8 8
5 7	3N Ø +3 KA		-490	-10 10	16 21	4Sx N -3 HA		-800	-8 8
8 4	3N Ø +3 S2		-490	-10 10	26 6	4Sx S -3 H6		-800	-8 8
26 6	3N Ø +3 S2		-490	-10 10	10 2	4Sx S -4 H9		-1100	-12 12

19 K9
 Syd 94
 Ø-V QJ1098
 10965
 Q763 J1042
 AJ2 83
 A32 K64
 KQ3 A872
 A85
 KQ10765
 75
 J4

20 Q743
 Vest AK6
 Alle K74
 1095
 AK9 J106
 753 Q82
 AJ83 Q10962
 AQ6 87
 852
 J1094
 5
 KJ432

3S V -140
 K R H S N
 NS 5 6 7 3 4
 ØV 8 7 6 9 7

3N V -600
 K R H S N
 NS 7 4 6 5 4
 Ø 6 9 6 7 9
 V : : : 8 :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 1	2H S = RA		110	12 -12	13 1	4R V -1 HA		100	11 -11
24 15	4S Ø -1 R7		100	10 -10	24 15	4R V -1 HK		100	11 -11
16 23	3H S -2 S6		-100	8 -8	12 2	3R V = HA		-110	8 -8
17 22	3S Ø = R7		-140	5 -5	25 14	1N V +1 S3		-120	6 -6
26 7	2S Ø +1 HK		-140	5 -5	11 3	1R V +3 HA		-130	0 0
12 2	1N V +2 RQ		-150	2 -2	16 23	1R V +3 HA		-130	0 0
6 8	3S V +1 H9		-170	-3 3	19 20	4R V = K9		-130	0 0
9 5	3S Ø +1 HK		-170	-3 3	21 18	3R V +1 HA		-130	0 0
11 3	3S V +1 RQ		-170	-3 3	26 7	2R V +2 HK		-130	0 0
25 14	2S V +2 RQ		-170	-3 3	9 5	1N V +2 S4		-150	-6 6
10 4	4S Ø = HK		-620	-9 9	6 8	2N V +2 S4		-180	-9 9
21 18	4S V = H9		-620	-9 9	17 22	2N V +2 HK		-180	-9 9
19 20	3N V +1 H9		-630	-12 12	10 4	2S N -2 R2		-200	-12 12

21 Q
 Nord AJ1075
 N-S 10985
 J87
 972 AJ654
 K86 93
 Q6 J742
 AKQ109 65
 K1083
 Q42
 AK3
 432

22 2
 Øst AKQ843
 Ø-V J65
 A72
 653 10
 J9 107652
 Q92 A84
 J8654 Q1093
 AKQJ9874

 K1073
 K

3H S 140
 K R H S N
 N 6 7 8 5 7
 S : : 9 : :
 ØV 6 6 4 7 6

6N S 990
 K R H S N
 NS 7 11 10 12 12
 ØV 6 2 3 1 1

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
25 14	3Sx	Ø -3 RK	500	12 -12	10 6	6N N = RA		990	10 -10
11 3	3S	Ø -3 RA	150	10 -10	18 23	6N N = RA		990	10 -10
13 1	2H	N +1 K5	140	7 -7	26 8	6N N = H2		990	10 -10
16 23	2H	N +1 K6	140	7 -7	11 5	6S S = K4		980	6 -6
9 5	2H	S = KA	110	4 -4	1 15	4S S +2 R2		480	0 0
6 8	2S	V -2 R9	100	1 -1	7 9	4S S +2 R2		480	0 0
21 18	2S	V -2 K7	100	1 -1	13 3	4S S +2 R2		480	0 0
10 4	1S	Ø -1 RA	50	-4 4	17 24	4S S +2 K8		480	0 0
12 2	2S	V -1 R10	50	-4 4	22 19	5S S +1 HJ		480	0 0
19 20	2K	V -1 SQ	50	-4 4	14 2	4S S +1 K3		450	-7 7
17 22	2H	N -1 R7	-100	-9 9	25 16	4S S +1 H8		450	-7 7
26 7	2R	S -1 KA	-100	-9 9	12 4	6S S -1 K4		-50	-11 11
24 15	3H	S -2 KK	-200	-12 12	20 21	7N S -1 RA		-50	-11 11

23 Q1092
 Syd K108752
 Alle 97
 2
 J53 8
 643 Q9
 2 AJ10543
 QJ10986 AK43
 AK764
 AJ
 KQ86
 75

24 Q
 Vest J108
 Ingen KJ873
 AQ97
 AJ9875 K643
 KQ95 32
 --- 942
 K54 J1063
 102
 A764
 AQ1065
 82

5Kx V 200
 K R H S N
 NS 3 6 10 10 6
 ØV 10 7 1 1 2

4Sx V 100
 K R H S N
 NS 6 10 8 3 7
 ØV 6 3 4 9 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 9	4S	S = R2	620	7 -7	7 9	4R N = SK		130	12 -12
12 4	4S	S = R2	620	7 -7	20 21	4Sx V -1 HJ		100	10 -10
14 2	4S	S = R3	620	7 -7	13 3	5S V -1 R2		50	6 -6
20 21	4S	S = R2	620	7 -7	22 19	5S V -1 RK		50	6 -6
22 19	4S	S = R2	620	7 -7	26 8	5S V -1 R3		50	6 -6
26 8	4S	S = R2	620	7 -7	12 4	5R N -1 H3		-50	-1 1
10 6	3Rx	Ø -2 SK	500	0 0	14 2	5R N -1 SK		-50	-1 1
1 15	5Kx	V -1 S2	200	-2 2	18 23	5R N -1 S4		-50	-1 1
11 5	3S	S +1 R2	170	-6 6	25 16	5R N -1 S6		-50	-1 1
13 3	3S	S +1 R2	170	-6 6	10 6	5Rx S -1 SA		-100	-7 7
17 24	3S	S +1 R2	170	-6 6	11 5	3N N -2 S3		-100	-7 7
18 23	5S	S -1 R2	-100	-11 11	17 24	3S V +1 KA		-170	-10 10
25 16	5S	S -1 R2	-100	-11 11	1 15	4S V = R3		-420	-12 12

25 98
 Nord AKQ
 Ø-V 9743
 AK104
 J1064 K753
 74 10532
 AQJ6 K52
 QJ3 92
 AQ2
 J986
 108
 8765

26 J109532
 Øst K5
 Alle 1095
 Q3
 Q6 K8
 AJ 10984
 8764 AK2
 J10872 K954
 A74
 Q7632
 QJ3
 A6

4H N 420
 K R H S N
 NS 11 8 10 6 9
 ØV 2 5 3 6 3

2S S 110
 K R H S N
 NS 4 4 7 8 5
 Ø 8 8 6 5 7
 V : : : 4 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 17	1N	N +4 S3	210	12 -12	18 25	3S N = RA		140	12 -12
8 10	1N	N +2 H5	150	8 -8	2 16	2S N = RA		110	9 -9

14	4	1N	N +2	K9	150	8	-8	19	24	2S	N = H10	110	9	-9
21	22	1N	N +2	S3	150	8	-8	21	22	2K	Ø = RQ	-90	6	-6
2	16	1N	N +1	S5	120	-3	3	1	17	2K	Ø +1 SA	-110	0	0
12	6	1N	N +1	S5	120	-3	3	11	7	3K	Ø = H6	-110	0	0
13	5	1N	N +1	S3	120	-3	3	13	5	2K	Ø +1 R3	-110	0	0
15	3	1N	N +1	S3	120	-3	3	14	4	2K	Ø +1 RQ	-110	0	0
18	25	1N	N +1	S3	120	-3	3	15	3	2K	Ø +1 R3	-110	0	0
19	24	2N	N =	S3	120	-3	3	8	10	3K	Ø +1 H2	-130	-6	6
23	20	1N	N +1	S5	120	-3	3	23	20	1N	Ø +2 H2	-150	-8	8
26	9	1N	N +1	S5	120	-3	3	26	9	1N	Ø +3 H2	-180	-10	10
11	7	3N	N -1	S5	-50	-12	12	12	6	3N	Ø = RQ	-600	-12	12

27	QJ3	28	K6
Syd	AQ64	Vest	J762
Ingen	105	N-S	104
	QJ103		109754
K7652	1098	AJ852	Q10973
92	J8753	954	108
K643	AQJ	Q52	AJ98
K5	A6	86	J2
	A4		4
	K10		AKQ3
	9872		K763
	98742		AKQ3

3Kx S	-100	5H N	650
	K R H S N		K R H S N
NS	8 5 6 4 5	NS	11 8 11 6 10
ØV	5 8 7 8 7	ØV	2 5 2 7 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
8	10	3K	N = RA	110	11	-11	20	25	6H	S = H4	1430	12	-12
18	25	3K	N = H3	110	11	-11	13	7	4H	S +2 H5	680	10	-10
21	22	2K	N = S10	90	8	-8	2	18	5H	N = S3	650	4	-4
2	16	3H	Ø -1 K3	50	3	-3	14	6	5H	N = S10	650	4	-4
11	7	2H	Ø -1 SA	50	3	-3	15	5	4H	S +1 SA	650	4	-4
13	5	2H	Ø -1 K9	50	3	-3	22	23	4H	S +1 K8	650	4	-4
26	9	3H	Ø -1 K6	50	3	-3	24	21	4H	N +1 KJ	650	4	-4
15	3	3K	N -1 S10	-50	-2	2	12	8	5K	N = S3	600	-2	2
23	20	2H	Ø = K3	-110	-4	4	16	4	4Sx	Ø -3 KA	500	-4	4
1	17	2S	V +1 H4	-140	-9	9	19	1	4K	S +2 S8	170	-6	6
12	6	3S	V = KQ	-140	-9	9	3	17	1K	S +4 SA	150	-10	10
14	4	2S	Ø +1 R9	-140	-9	9	9	11	4S	V -3 R2	150	-10	10
19	24	3S	Ø = K9	-140	-9	9	26	10	4K	S +1 SA	150	-10	10

29	A652	30	83
Nord	K7	Øst	QJ43
Alle	86	Ingen	K1072
	76532		632
KQ93	J87	Q10942	AKJ75
85	Q10962	10952	8
AKQ52	943	A	J965
84	A10	1087	AQ9
	104		6
	AJ43		AK76
	J107		Q843
	KQJ9		KJ54

3R	Ø	-110	4S	Ø	-420
	K R H S N			K R H S N	
NS	9 4 6 5 4	NS	6 8 8 3 6		
ØV	4 9 7 8 6	ØV	7 4 5 10 7		
		V	6 : 4 : :		

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
15	5	3K	S = RA	110	10	-10	15	5	4H	N = S3	420	12	-12
19	1	2K	S +1 RA	110	10	-10	19	1	4H	N -2 SA	-100	10	-10
26	10	3K	S = RA	110	10	-10	22	23	3S	Ø +1 HK	-170	8	-8
9	11	3R	V -1 HK	100	6	-6	3	17	4S	Ø = HA	-420	0	0
12	8	2R	V = K2	-90	4	-4	9	11	4S	Ø = HA	-420	0	0
2	18	2R	V +1 K2	-110	-1	1	13	7	4S	Ø = HA	-420	0	0
3	17	2R	V +1 K5	-110	-1	1	14	6	4S	Ø = HA	-420	0	0
14	6	3R	V = HK	-110	-1	1	16	4	4S	Ø = HA	-420	0	0
16	4	3R	V = K5	-110	-1	1	20	25	4S	Ø = HA	-420	0	0
22	23	2R	V +2 SA	-130	-6	6	26	10	4S	Ø = HK	-420	0	0
24	21	3S	N -3 R3	-300	-8	8	2	18	4S	Ø +1 HA	-450	-10	10
13	7	3N	S -5 RQ	-500	-10	10	12	8	4S	Ø +1 HA	-450	-10	10
20	25	3Rx	V = HK	-670	-12	12	24	21	4S	Ø +1 HA	-450	-10	10

31 AJ4
 Syd K1097
 N-S 98
 9764
 Q7 K108
 AQ82 J6
 AK65 Q10432
 A108 532
 96532
 543
 J7
 KQJ

32 KQJ32
 Vest A92
 Ø-V AJ
 J43
 8764 A
 1064 QJ875
 Q72 K106
 Q72 K1065
 1095
 K3
 98543
 A98

3N V -400
 K R H S N
 NS 5 2 5 6 4
 ØV 8 9 8 7 9

3S N 140
 K R H S N
 NS 7 7 5 9 8
 ØV 6 5 8 4 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
23 24	3N Ø -1 KK		50	12 -12	26 11	2S N +3 SA		200	12 -12
3 19	3R V = K7		-110	10 -10	16 6	3S N +1 H8		170	9 -9
21 1	3R V +1 R9		-130	7 -7	23 24	2S N +2 HQ		170	9 -9
25 22	3R V +1 K7		-130	7 -7	25 22	1N N +2 HJ		150	6 -6
20 2	3R V +2 R9		-150	3 -3	3 19	3S N = K5		140	-1 1
26 11	1R V +4 H10		-150	3 -3	4 18	2S N +1 K6		140	-1 1
13 9	3N V +1 H7		-430	-3 3	13 9	3S N = HQ		140	-1 1
14 8	3N V +1 H10		-430	-3 3	15 7	2S N +1 HQ		140	-1 1
15 7	3N V +1 H7		-430	-3 3	17 5	3S N = HQ		140	-1 1
16 6	3N Ø +1 S2		-430	-3 3	20 2	3S N = HQ		140	-1 1
4 18	3N V +2 H10		-460	-10 10	14 8	1N N +1 H3		120	-9 9
10 12	3N V +2 H4		-460	-10 10	21 1	1N N +1 H5		120	-9 9
17 5	3N Ø +2 S6		-460	-10 10	10 12	3S N -1 HK		-50	-12 12

33 J62
 Nord 4
 Ingen KQ10853
 983
 KQ7 98
 Q973 K10852
 A2 J764
 QJ42 65
 A10543
 AJ6
 9
 AK107

34 654
 Øst K984
 N-S J92
 Q83
 73 108
 J1072 AQ65
 A863 1074
 1072 K654
 AKQJ92
 3
 KQ5
 AJ9

3S N 140
 K R H S N
 N 8 9 5 9 6
 S : : : : 7
 ØV 5 4 8 3 6

4S S 620
 K R H S N
 NS 8 8 7 10 9
 ØV 5 5 6 3 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
14 8	4Sx S = H3		590	12 -12	4 20	4S S +1 S3		650	8 -8
4 18	3Sx S = H7		530	10 -10	5 19	4S S +1 HJ		650	8 -8
3 19	4S S = RA		420	7 -7	11 13	4S S +1 H2		650	8 -8
16 6	4S S = KQ		420	7 -7	18 6	5S S = HJ		650	8 -8
20 2	2S S +2 H9		170	2 -2	21 3	4S S +1 RA		650	8 -8
21 1	2S S +2 RA		170	2 -2	1 23	4S S = HJ		620	-2 2
26 11	3S S +1 RA		170	2 -2	16 8	4S S = HJ		620	-2 2
23 24	3S S = KQ		140	-2 2	22 2	4S S = HJ		620	-2 2
13 9	4S S -1 H7		-50	-7 7	24 25	4S S = RA		620	-2 2
15 7	3R N -1 H2		-50	-7 7	26 12	4S S = RA		620	-2 2
17 5	3S S -1 RA		-50	-7 7	15 9	3N N = K5		600	-8 8
25 22	3R N -1 S9		-50	-7 7	17 7	2S S +3 HJ		200	-10 10
10 12	2H Ø = R9		-110	-12 12	14 10	5S S -1 H7		-100	-12 12

35 AKJ7
 Syd 63
 Ø-V A1052
 987
 9532 104
 K98542 AJ7
 J3 K87
 A KQJ65

36 Q105
 Vest 975
 Alle AQ7
 J743
 AK984 J72
 AQ10832 ---
 6 KJ532
 Q K9852

Q86
Q10
Q964
10432

63
KJ64
10984
A106

4H V -620
K R H S N
NS 1 7 1 6 2
ØV 10 6 10 7 8

4S V -620
K R H S N
NS 5 5 4 3 5
Ø 8 8 8 9 7
V : : : 10 :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 20	4H V -1 SA		100	12 -12	4 20	4S V -2 RA		200	11 -11
14 10	3R N -3 KK		-150	10 -10	22 2	4H V -2 K7		200	11 -11
1 23	2H V +2 SA		-170	7 -7	14 10	4S V -1 K2		100	7 -7
17 7	2H V +2 SK		-170	7 -7	16 8	4H V -1 H5		100	7 -7
11 13	2H V +3 SA		-200	3 -3	18 6	1H V = K4		-80	4 -4
15 9	2H V +3 SK		-200	3 -3	5 19	2S V +2 K3		-170	1 -1
21 3	3S S -5 KA		-250	0 0	11 13	3S V +1 H9		-170	1 -1
5 19	4H V = SA		-620	-4 4	15 9	3N Ø = R4		-600	-2 2
16 8	4H V = SA		-620	-4 4	1 23	4S Ø = K3		-620	-6 6
18 6	4H V = SA		-620	-4 4	21 3	4S V = K4		-620	-6 6
22 2	4H V +1 SA		-650	-9 9	26 12	4S V = H5		-620	-6 6
26 12	4H V +1 SK		-650	-9 9	17 7	4S V +1 RA		-650	-11 11
24 25	4H Ø +2 K10		-680	-12 12	24 25	4S V +1 H7		-650	-11 11

37 Q7532
Nord A63
N-S J64
85
AJ1096 K84
85 KQ4
82 K975
KQJ3 A106

J10972
AQ103
9742

38 KQ1097
Øst 1094
Ø-V AK9
J9
6 AJ543
AQ876 ---
107 J6543
AK752 1083
82
KJ532
Q82
Q64

3N Ø -400
K R H S N
NS 4 6 7 4 4
ØV 9 7 6 9 9

3K Ø -110
K R H S N
NS 4 5 7 6 6
ØV 9 8 6 7 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 24	4S Ø -2 HJ		100	11 -11	15 11	2K N +1 RK		110	12 -12
16 10	4S Ø -2 HJ		100	11 -11	17 9	2N Ø -1 S8		100	10 -10
12 14	3N Ø -1 HJ		50	4 -4	6 20	1S N -1 R3		-50	7 -7
15 11	4S Ø -1 RA		50	4 -4	26 13	2S N -1 K10		-50	7 -7
18 8	4S Ø -1 HJ		50	4 -4	12 14	2K V = RA		-90	4 -4
23 3	4S Ø -1 HQ		50	4 -4	5 21	2Sx N -1 K3		-100	0 0
26 13	4S Ø -1 H2		50	4 -4	19 7	1N S -2 K2		-100	0 0
25 1	3S Ø = HJ		-140	-2 2	25 1	2S N -2 K3		-100	0 0
17 9	4S Ø = RA		-420	-5 5	2 24	2K V +1 SK		-110	-6 6
19 7	4S V = K8		-420	-5 5	16 10	2K V +1 SK		-110	-6 6
5 21	3N Ø +1 HJ		-430	-9 9	18 8	2K V +1 SK		-110	-6 6
22 4	3N Ø +1 HJ		-430	-9 9	22 4	2K V +2 RA		-130	-11 11
6 20	2Rx N -2 HK		-500	-12 12	23 3	2K V +2 RK		-130	-11 11

39 KJ86
Syd 105
Alle Q1098
A106
Q104 A9532
AKQJ72 643
A43 K5
8 K75
7
98
J762
QJ9432

40 965
Vest J5
Ingen 542
Q9752
J74 K83
K764 AQ932
Q987 1063
86 J10
AQ102
108
AKJ
AK43

5H V -650
K R H S N
NS 6 6 2 3 2
ØV 7 7 11 10 10

4S N 420
K R H S N
NS 10 6 6 10 8
Ø 3 7 7 3 4
V : 6 : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
15 11	6H V -1	KK	100	12 -12	6 22	3N S =	R9	400	12 -12
25 1	3H V +2	H10	-200	10 -10	13 15	2N S +4	R7	240	10 -10
2 24	4H V +1	R10	-650	1 -1	23 5	2N S +1	R7	150	7 -7
5 21	4H V +1	H5	-650	1 -1	26 14	2N S +1	SJ	150	7 -7
12 14	4H V +1	R10	-650	1 -1	17 11	3S S =	R7	140	4 -4
16 10	4H V +1	H10	-650	1 -1	3 25	3K N +1	HA	130	1 -1
17 9	4H V +1	KA	-650	1 -1	16 12	4K N =	HA	130	1 -1
18 8	4H V +1	S8	-650	1 -1	24 4	2N S =	H4	120	-2 2
22 4	4H V +1	R10	-650	1 -1	19 9	3K S =	H7	110	-4 4
23 3	4H V +1	H10	-650	1 -1	1 2	3Hx V -1	KA	100	-6 6
6 20	4H V +2	H5	-680	-10 10	18 10	5K N -1	HA	-50	-9 9
19 7	4H V +2	KA	-680	-10 10	20 8	4K S -1	HK	-50	-9 9
26 13	4H V +2	H10	-680	-10 10	7 21	3R S -2	H6	-100	-12 12

41	642	42	A102
Nord	KJ10	Øst	KQJ6
Ø-V	6432	Alle	AK87
	A95		Q8
J10873	Q5	KQ9	J875
83	Q9765	852	97
J105	AK87	J52	Q1093
KQ2	84	AK76	1094
	AK9		643
	A42		A1043
	Q9		64
	J10763		J532
2N N 120		3H S 140	
	K R H S N		K R H S N
NS	9 6 6 7 8	NS	7 6 9 7 8
ØV	4 6 6 6 5	Ø	5 6 4 6 5
		V	6 : : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 25	1N Ø -3	K6	300	11 -11	6 22	4H S =	KA	620	11 -11
16 12	2H Ø -3	KJ	300	11 -11	26 14	4H S =	KK	620	11 -11
20 8	1N S +3	S3	180	8 -8	18 10	2H S +2	KA	170	8 -8
6 22	1N S +2	S7	150	5 -5	3 25	3H S =	KK	140	0 0
23 5	1N S +2	H8	150	5 -5	7 21	2H S +1	KA	140	0 0
24 4	2K S +1	SJ	110	2 -2	13 15	3H S =	KK	140	0 0
7 21	2S V -1	KA	100	-2 2	17 11	2H S +1	KA	140	0 0
13 15	3R Ø -1	KA	100	-2 2	19 9	3H S =	KA	140	0 0
18 10	2S V -1	R3	100	-2 2	23 5	2H S +1	KA	140	0 0
17 11	1N N =	RA	90	-6 6	24 4	3H S =	KA	140	0 0
26 14	2N N -2	RK	-100	-8 8	16 12	1N V -1	HK	100	-8 8
1 2	2S V =	KA	-110	-11 11	1 2	1N N =	S7	90	-10 10
19 9	2H Ø =	SK	-110	-11 11	20 8	4H S -1	KA	-100	-12 12

43	765	44	J862
Syd	98653	Vest	K8
Ingen	A3	N-S	K109
	AQ5		K853
AQJ	10432	K7543	Q10
Q102	AK	109	AQ63
1085	KQJ74	Q874	AJ5
K984	J6	A4	J972
	K98		A9
	J74		J7542
	962		632
	10732		Q106
5S V -450		3S V -140	
	K R H S N		K R H S N
NS	4 2 5 2 2	N	6 4 6 4 6
Ø	9 10 8 10 10	S	: : : : 5
V	: 11 : 11 :	ØV	7 8 7 9 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 3	2R Ø +3	H3	-150	10 -10	4 1	3N Ø -3	H2	150	12 -12
4 1	2R Ø +3	H4	-150	10 -10	21 9	3S Ø -1	H2	50	9 -9
8 22	2N V +1	H2	-150	10 -10	24 6	1N Ø -1	H4	50	9 -9
7 23	3N V +1	H3	-430	3 -3	7 23	1N Ø =	R2	-90	6 -6
18 12	3N Ø +1	H3	-430	3 -3	8 22	2S V =	K5	-110	2 -2
21 9	3N Ø +1	K7	-430	3 -3	20 10	2S V =	R10	-110	2 -2
25 5	3N V +1	H9	-430	3 -3	26 15	2S V =	K5	-110	2 -2
14 16	3N Ø +2	HJ	-460	-7 7	17 13	1N Ø +1	H7	-120	-4 4
17 13	3N V +2	H9	-460	-7 7	18 12	1N Ø +1	H2	-120	-4 4

19 11	3N	V +2	H3	-460	-7	7	25 5	1N	Ø +1	H2	-120	-4	4
20 10	3N	V +2	H3	-460	-7	7	14 16	1N	Ø +2	H4	-150	-8	8
24 6	3N	V +2	H5	-460	-7	7	2 3	2S	V +2	HK	-170	-10	10
26 15	3N	Ø +2	H4	-460	-7	7	19 11	3N	Ø =	R6	-400	-12	12

45 J852
Nord AQ4
Alle 83
AK85

104 AQ976
J1098 K73
Q97 1042
10432 J7

K3
652
AKJ65
Q96

46 Q85
Øst 872
Ingen QJ95
K43

J1092 K764
Q63 KJ104
A10 73
A865 1097

A3
A95
K8642
QJ2

3N N 600

	K	R	H	S	N
N	9	10	8	8	9
S	:	9	:	:	:
ØV	3	3	5	5	3

3Rx S -100

	K	R	H	S	N
NS	5	8	5	5	6
ØV	8	5	8	8	5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
20 10	3N N +1	HK	630	12 -12	3 4	1N N =	HJ	90	10 -10
18 12	3N N =	S6	600	8 -8	15 17	1N N =	H4	90	10 -10
21 9	3N N =	S6	600	8 -8	21 11	2R S =	SJ	90	10 -10
24 6	3N N =	S6	600	8 -8	5 2	3R S -1	SJ	-50	-1 1
17 13	3K N +1	R10	130	4 -4	8 24	1N N -1	S2	-50	-1 1
2 3	3N S -1	S10	-100	-3 3	18 14	1N N -1	HJ	-50	-1 1
4 1	5R S -1	K4	-100	-3 3	19 13	3R S -1	H3	-50	-1 1
7 23	3N N -1	S6	-100	-3 3	20 12	1N S -1	SJ	-50	-1 1
14 16	3N N -1	S6	-100	-3 3	23 9	1N S -1	SJ	-50	-1 1
19 11	3N N -1	S7	-100	-3 3	25 7	3R S -1	SJ	-50	-1 1
26 15	3N N -1	S7	-100	-3 3	26 16	1N N -1	HJ	-50	-1 1
8 22	3N N -2	R10	-200	-11 11	1 6	3S V =	RQ	-140	-11 11
25 5	3N N -2	S3	-200	-11 11	22 10	3S V =	KQ	-140	-11 11

47 10953
Syd K4
N-S K1087
965

8 AQJ64
AQ853 J972
AJ4 32
KJ103 87

K72
106
Q965
AQ42

48 A753
Vest K932
Ø-V J104
K9

K QJ1042
J104 Q6
AK97 Q632
J7532 Q4

986
A875
85
A1086

4H V -420

	K	R	H	S	N
N	5	6	2	5	5
S	:	:	3	:	:
ØV	8	6	10	8	7

2H N 110

	K	R	H	S	N
NS	6	5	8	6	6
ØV	7	8	5	7	7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
15 17	4H V -2	K5	100	12 -12	15 17	Pass		0	7 -7
1 6	4H V -1	R8	50	9 -9	18 14	Pass		0	7 -7
23 9	4H V -1	K6	50	9 -9	19 13	Pass		0	7 -7
5 2	2H V +2	S3	-170	6 -6	20 12	Pass		0	7 -7
8 24	4H Ø =	H3	-420	-2 2	21 11	Pass		0	7 -7
18 14	4H V =	S5	-420	-2 2	22 10	Pass		0	7 -7
19 13	4H V =	R8	-420	-2 2	1 6	1N V =	R4	-90	-1 1
20 12	4H V =	R8	-420	-2 2	3 4	1N V =	H2	-90	-1 1
21 11	4H V =	R8	-420	-2 2	8 24	2H N -2	S5	-100	-4 4
25 7	4H V =	R6	-420	-2 2	5 2	2S Ø =	KA	-110	-7 7
26 16	4H V =	R8	-420	-2 2	25 7	3R Ø =	H7	-110	-7 7
3 4	4H V +1	S10	-450	-11 11	23 9	3R Ø +1	K4	-130	-10 10
22 10	4H V +1	K9	-450	-11 11	26 16	2S Ø +1	R8	-140	-12 12

49 A962
Nord Q
Ingen J65
QJ754

50 J
Øst 95
N-S AKJ83
KJ1096

Q873 104
K7 A9843
87432 K109
109 AK8
KJ5
J10652
AQ
632

AK642 1097
KQ1082 J76
Q 1074
A8 Q732
Q853
A43
9652
54

2K N 90

	K	R	H	S	N
NS	8	5	6	7	7
ØV	4	7	7	6	6

4Hx Ø 100

	K	R	H	S	N
NS	8	10	4	4	6
ØV	4	3	9	9	6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 5	1N S +2 HK		150	11 -11	26 17	4Rx S = KA		710	12 -12
10 24	1N S +2 HK		150	11 -11	20 14	4H V -3 RA		150	10 -10
2 7	2N S = HK		120	7 -7	4 5	4R S = KA		130	8 -8
20 14	1N S +1 HK		120	7 -7	23 11	1S S +1 RA		110	6 -6
16 18	2H Ø -2 K2		100	4 -4	10 24	4S V -2 RA		100	4 -4
6 3	2K N = S10		90	2 -2	6 3	4H V -1 RA		50	-2 2
22 12	1N Ø -1 K6		50	-1 1	9 25	4H V -1 RA		50	-2 2
23 11	2H Ø -1 K2		50	-1 1	16 18	4S V -1 RA		50	-2 2
19 15	1H Ø = K6	-80		-4 4	19 15	4H V -1 RK		50	-2 2
1 8	1N Ø +1 H3	-120	-6 6		21 13	4S V -1 RA		50	-2 2
9 25	1Hx Ø = K3	-160	-9 9		2 7	3S V = RA	-140	-9 9	
26 17	1Hx Ø = S6	-160	-9 9		22 12	3S V = RA	-140	-9 9	
21 13	1Hx Ø +1 K7	-260	-12 12		1 8	4S V = RA	-420	-12 12	

51 K642
Syd J10
Ø-V KQ5
AQ43
1095 J87
AKQ84 ---
10 A98764
K1097 J865
AQ3
976532
J32
2

52 J932
Vest 8
Alle 10972
KQ75
AK84 5
AKJ3 Q10542
KQ6 853
J6 A942
Q1076
976
AJ4
1083

2N S 120

	K	R	H	S	N
N	5	8	7	7	8
S	:	6	:	:	:
ØV	6	4	5	5	5

5H V -650

	K	R	H	S	N
NS	5	4	2	5	3
ØV	8	8	11	8	10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
23 11	2Hx V -3 HJ		800	12 -12	23 13	4S V -4 KK		400	12 -12
19 15	1N Ø -2 H7		200	9 -9	7 4	4H V = S3		-620	8 -8
26 17	2H V -2 HJ		200	9 -9	10 1	4H V = KK		-620	8 -8
4 5	1S S +1 HA		110	4 -4	22 14	4H V = S9		-620	8 -8
16 18	2S S = HA		110	4 -4	5 6	3N V +1 S2		-630	4 -4
20 14	2S S = HK		110	4 -4	2 9	4H Ø +1 R10		-650	-4 4
1 8	2H V -1 R5		100	-1 1	3 8	4H V +1 R10		-650	-4 4
22 12	2R Ø -1 K2		100	-1 1	11 25	4H V +1 H8		-650	-4 4
6 3	2H S -1 R10	-50	-5 5		20 16	4H V +1 R10		-650	-4 4
10 24	2H S -1 R10	-50	-5 5		21 15	4H Ø +1 H6		-650	-4 4
9 25	2K V +1 RK	-110	-8 8		24 12	4H V +1 R10		-650	-4 4
2 7	4H N -3 S7	-150	-11 11		26 18	4H V +1 RK		-650	-4 4
21 13	4S N -3 RA	-150	-11 11		17 19	4H V +2 K5		-680	-12 12

53 9
Nord Q765
N-S Q853
K1032
KQ54 AJ1083
AJ8 10932
64 10
A754 J98
762
K4
AKJ972
Q6

54 J987543
Øst J7
Ø-V KJ4
K
AK Q2
1054 KQ98
A10975 62
1073 98542
106
A632
Q83
AQJ6

5Rx N -200

	K	R	H	S	N
--	---	---	---	---	---

3S S 140

	K	R	H	S	N
--	---	---	---	---	---

NS 6 10 5 3 6
 ØV 7 3 7 10 7

NS 6 7 6 9 7
 ØV 7 6 6 3 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 19	4Rx S = R6		710	12 -12	3 8	2S N +3 R5		200	12 -12
23 13	3S S +1 RA		170	10 -10	5 6	2S N +2 R6		170	4 -4
10 1	3R S +2 S4		150	8 -8	7 4	2S N +2 HK		170	4 -4
11 25	4R S = SK		130	4 -4	10 1	2S N +2 H7		170	4 -4
21 15	4R S = SK		130	4 -4	21 15	2S N +2 HQ		170	4 -4
24 12	4R S = SK		130	4 -4	23 13	2S N +2 R6		170	4 -4
5 6	3S V -1 R3		50	0 0	24 12	2S N +2 R6		170	4 -4
7 4	3S Ø = RA		-140	-2 2	26 18	2S N +2 R6		170	4 -4
2 9	3S Ø +1 RA		-170	-7 7	2 9	2S N +1 R6		140	-8 8
3 8	3S Ø +1 RK		-170	-7 7	11 25	2S N +1 R6		140	-8 8
20 16	3S V +1 R5		-170	-7 7	17 19	2S N +1 R6		140	-8 8
26 18	3S Ø +1 RK		-170	-7 7	20 16	2S N +1 R6		140	-8 8
22 14	4S V = RQ		-420	-12 12	22 14	2S N +1 R6		140	-8 8

55 A3
 Syd Q875
 Alle KQJ92
 74
 976542 KJ10
 A6 K10932
 A6 85
 QJ2 K106
 Q8
 J4
 10743
 A9853

56 AJ10843
 Vest Q4
 Ingen K2
 J104
 K2 75
 1075 AKJ8
 AQ1064 J85
 K75 9832
 Q96
 9632
 973
 AQ6

3S V -140
 K R H S N
 N 6 8 5 3 6
 S : : : : 5
 ØV 6 5 8 9 7

3S N 140
 K R H S N
 NS 6 4 5 9 8
 ØV 7 8 7 4 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 5	3R N = R8		110	12 -12	18 20	2S N +2 HA		170	12 -12
21 17	4S V -1 RK		100	10 -10	3 10	3S N = HA		140	2 -2
12 1	1N S -1 S5		-100	8 -8	4 9	3S N = HA		140	2 -2
3 10	2S V +1 RK		-140	2 -2	6 7	2S N +1 HA		140	2 -2
6 7	3S V = K7		-140	2 -2	8 5	3S N = RA		140	2 -2
24 14	3S V = RK		-140	2 -2	12 1	2S N +1 HA		140	2 -2
25 13	3S V = RK		-140	2 -2	22 16	3S N = HA		140	2 -2
26 19	2S V +1 RK		-140	2 -2	23 15	2S N +1 HK		140	2 -2
18 20	3S V +1 RK		-170	-6 6	24 14	3S N = HK		140	2 -2
22 16	3S V +1 K7		-170	-6 6	25 13	3S N = HA		140	2 -2
23 15	3S V +1 RK		-170	-6 6	26 19	2S N = HK		110	-8 8
4 9	4S V = RK		-620	-10 10	21 17	Pass		0	-10 10
11 2	5Rx N -3 S10		-800	-12 12	11 2	4S N -1 HA		-50	-12 12

57 10976
 Nord Q985
 Ø-V 1063
 A7
 J3 KQ54
 AJ106432 ---
 J AQ72
 J108 K6543
 A82
 K7
 K9854
 Q92

58 1087
 Øst AJ97
 Alle KJ7
 764
 KQ93 6
 K83 Q1065
 AQ532 109864
 5 1032
 AJ542
 42

 AKQJ98

2H Ø -110
 K R H S N
 N 4 7 5 6 6
 S : 6 : : :
 ØV 8 6 8 7 7

3S S 140
 K R H S N
 NS 10 4 7 9 8
 ØV 3 8 6 3 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
25 13	3Hx V -2 R3		500	12 -12	22 18	2Sx S +1 RA		870	12 -12
24 14	4H V -3 R3		300	9 -9	26 20	4Sx S = K5		790	10 -10
26 19	4H V -3 R6		300	9 -9	4 11	4S S = K5		620	7 -7
12 1	3N Ø -2 K2		200	3 -3	25 15	4S S = K5		620	7 -7
18 20	4H V -2 R3		200	3 -3	12 3	3S N +1 K5		170	4 -4

21	17	3Hx	V	-1	R3	200	3	-3	1	14	3S	S	=	K5	140	2	-2
23	15	3H	V	-2	R3	200	3	-3	23	17	4S	S	-1	K5	-100	0	0
4	9	4H	Ø	-1	SA	100	-4	4	5	10	4Sx	S	-1	K5	-200	-4	4
8	5	3H	V	-1	R3	100	-4	4	7	8	5Sx	S	-1	RA	-200	-4	4
22	16	2H	V	-1	KA	100	-4	4	9	6	6S	S	-2	K5	-200	-4	4
6	7	3Rx	S	-1	KJ	-100	-8	8	19	21	4S	S	-4	RA	-400	-8	8
3	10	3K	Ø	+1	R7	-130	-10	10	13	2	4Sx	S	-2	RA	-500	-10	10
11	2	3H	V	=	KA	-140	-12	12	24	16	6Sx	S	-6	RA	-1700	-12	12

59 QJ8632
 Syd 9432
 Ingen Q
 63
 109 5
 J1085 AK76
 42 J106
 Q9542 AKJ107
 AK74
 Q
 AK98753
 8

60 Q642
 Vest K2
 N-S Q5
 Q10942
 A95 J73
 J864 10975
 K83 J642
 J83 A5
 K108
 AQ3
 A1097
 K76

6Kx V 300
 K R H S N
 NS 3 10 3 11 4
 ØV 10 0 10 0 0

4N N 630
 K R H S N
 NS 11 9 8 10 10
 ØV 2 4 5 2 2

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
22	18	5Sx	N = HA	650	12	-12	9	6	3N	S +2 S5	660	10	-10
19	21	5Rx	S = K9	550	10	-10	12	3	3N	N +2 H5	660	10	-10
4	11	4S	N +1 HA	450	0	0	24	16	3N	S +2 H6	660	10	-10
5	10	4S	N +1 HA	450	0	0	23	17	3N	S +1 H4	630	6	-6
9	6	4S	N +1 HA	450	0	0	1	14	3N	S = H4	600	0	0
12	3	5S	N = KA	450	0	0	5	10	3N	S = H6	600	0	0
13	2	4S	N +1 KA	450	0	0	13	2	3N	S = H6	600	0	0
23	17	4S	N +1 HA	450	0	0	19	21	3N	S = H6	600	0	0
24	16	4S	N +1 HA	450	0	0	22	18	3N	S = H6	600	0	0
25	15	5S	N = HK	450	0	0	7	8	2S	N +2 S5	170	-6	6
26	20	4S	N +1 KA	450	0	0	4	11	2N	S = H4	120	-8	8
7	8	5Hx	V -2 SQ	300	-10	10	25	15	3N	S -1 H6	-100	-11	11
1	14	5Kx	Ø -1 SA	100	-12	12	26	20	3N	S -1 H6	-100	-11	11

[Spillstensiler](#) [PBN](#) Kortfil: [BRI](#) [Mer informasjon](#)

[PBN](#) (Portable Bridge Notation) er et format som kan brukes til å lagre kortfordelinger, spillstensiler, turneringsresultat eller annen bridgeinformasjon på en enkel måte. Denne filen inneholder sluttresultatet samt alle spillstensiler og spill. Ruter kan importere kortfiler i PBN-format. Det finnes en [PBN-hjemmeside](#) hvor du kan lese mer.