

# Hököpinge BK

## Partävling HCP 2021-07-27

Partävling, 5 bord, 9 par. Antal brickor: 24. Medel: 72.3. Firond (\*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID	Klubb
1	3	85.8	59.57	Sonja Strandberg - Lars Elmskog	41924 55646	Ellstorps BK
2	1	76.3	52.98	Karin Henborn - Sven Schön	15693 20156	Hököpinge BK
3	2	76.2	52.95	Göte Jönsson - Ingrid Bengtsson	48786 41862	Hököpinge BK
4	4	73.2	50.81	Elisabeth Konar - Harry Feinberg	62960 89682	Hököpinge BK - SK Hakoah BS
5	8	72.4	50.28	Lars Strand - Kjell Kumlien	30572 44832	Hököpinge BK
6	7	71.4	49.61	Ingegerd Dahlen - Björn Lundin	36942 30590	Hököpinge BK
7	6	67.0	46.56	P-G Mattsson - Mats Larsson	54760 54759	Hököpinge BK
8	5	67.0	46.50	Göran Sjöström - Lena Derbring	28711 58986	Hököpinge BK
9	10	61.4	42.63	Gunhild Karlsson - Vivi-Anne Höglund	39871 94273	Hököpinge BK - Ej medlem

1 Nord Ingen						2 Öst NS						3 Syd ÖV						4 Väst Alla					
Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng		Par	Kontr	Ut	Res	Poäng	
3 6	3♥ Ö-4	♠T	200	6.0	0.0	3 6	3N S+2	♠7	660	5.0	1.0	3 6	3♥ Ö =	♠2	-140	6.0	0.0	4 7	2♥ V-1	♠A	100	6.0	0.0
7 8	2♦ V-1	♣9	50	4.0	2.0	7 8	3N N+2	♣4	660	5.0	1.0	10 5	3♥ Ö+1	♣Q	-170	4.0	2.0	8 1	1♠ Ö =	♠A	-80	4.0	2.0
10 5	2♠ N-1	♥A	-50	2.0	4.0	2 4	2♥ N+2	♠T	170	1.0	5.0	2 4	4♥ Ö =	♣K	-620	1.0	5.0	10 6	1♦ Ö+1	♠A	-90	2.0	4.0
2 4	3♠ N-2	♥A	-100	0.0	6.0	10 5	3♣ S+3	♠5	170	1.0	5.0	7 8	4♥ Ö =	♠2	-620	1.0	5.0	3 5	1N S-1	♥2	-100	0.0	6.0
- 1				3.2		- 1				3.2		- 1				3.2		- 2				3.0	
5 Nord NS						6 Öst ÖV						7 Syd Alla						8 Väst Ingen					
3 5	4♠ S =	♣A	620	5.0	1.0	3 5	4♠ S =	♥A	420	6.0	0.0	10 7	3N Ö-2	♣6	200	6.0	0.0	1 2	4♠ V-3	♥K	150	6.0	0.0
8 1	4♠ S =	♣A	620	5.0	1.0	4 7	3♥ V-1	♠A	100	4.0	2.0	4 6	2♥ V+2	♣A	-170	3.0	3.0	5 8	3♦ Ö-2	♥6	100	4.0	2.0
4 7	2♠ S+3	♠5	200	2.0	4.0	8 1	3♥ V+1	♦8	-170	1.0	5.0	5 8	1♥ V+3	♦8	-170	3.0	3.0	4 6	2♦ Ö+1	♣A	-110	2.0	4.0
10 6	3♠ S+1	♠5	170	0.0	6.0	10 6	2♥ V+2	♦8	-170	1.0	5.0	1 2	3N V+1	♠A	-630	0.0	6.0	10 7	3♣ V+1	♥Q	-130	0.0	6.0
- 2				3.0		- 2				3.0		- 3				3.6		- 3				3.6	
9 Nord ÖV						10 Öst Alla						11 Syd Ingen						12 Väst NS					
1 2	2♠ N+2	♠9	170	5.0	1.0	2 3	3N N+3	♦Q	690	6.0	0.0	6 1	4♠ V-3	♠T	150	6.0	0.0	5 7	3N N+4	♠4	720	6.0	0.0
5 8	3♠ N+1	♥K	170	5.0	1.0	6 1	3N N+2	♠8	660	4.0	2.0	5 7	2N V+1	♥5	-150	4.0	2.0	2 3	3N N+2	♥8	660	4.0	2.0
10 7	2♠ N =	♠T	110	2.0	4.0	5 7	6N N-1	♠8	-100	2.0	4.0	2 3	3N V+3	♠2	-490	1.0	5.0	10 8	5♠ S+2	♥Q	640	2.0	4.0
4 6	4♠ N-2	♣3	-100	0.0	6.0	10 8	6♥ N-2	♠8	-200	0.0	6.0	10 8	3N Ö+3	♣3	-490	1.0	5.0	6 1	2♦ N+4	♠A	170	0.0	6.0
- 3				3.6		- 4				2.8		- 4				2.8		- 4				2.8	
13 Nord Alla						14 Öst Ingen						15 Syd NS						16 Väst ÖV					
1 10	4♥ N =	♦9	620	5.0	1.0	3 4	3N S =	♠4	400	6.0	0.0	1 10	2♦ Ö+3	♥9	-150	6.0	0.0	2 10	2♠ N-1	♥Q	-50	5.0	1.0
7 2	4♥ S =	♠A	620	5.0	1.0	7 2	2♠ S+1	♠7	110	4.0	2.0	3 4	5♦ V =	♥A	-400	4.0	2.0	8 3	2♥ N-1	♦4	-50	5.0	1.0
6 8	2♥ S+2	♣K	170	2.0	4.0	1 10	2N S-1	♦5	-50	1.0	5.0	6 8	3N Ö+1	♠6	-430	2.0	4.0	7 1	2♦ Ö+1	♠7	-110	2.0	4.0
3 4	3♥ S =	♥9	140	0.0	6.0	6 8	3N S-1	♠4	-50	1.0	5.0	7 2	3N Ö+2	♣9	-460	0.0	6.0	4 5	1ND N-3	♦6	-500	0.0	6.0
- 5				2.9		- 5				2.9		- 5				2.9		- 6				3.3	
17 Nord Ingen						18 Öst NS						19 Syd ÖV						20 Väst Alla					
4 5	1N V+2	♥4	-150	6.0	0.0	7 1	4♥ S+2	♦Q	680	6.0	0.0	3 10	2N S+1	♥3	150	6.0	0.0	8 2	2♠ N+2	♥2	130	6.0	0.0
2 10	3N V =	♠6	-400	3.0	3.0	8 3	4♥ S+1	♣K	650	4.0	2.0	1 4	1N S =	♥3	90	4.0	2.0	1 4	2♠ S+1	♠Q	110	3.0	3.0
8 3	3N V =	♠8	-400	3.0	3.0	2 10	4♥ S =	♣Q	620	1.0	5.0	5 6	2♠ S-2	♠7	-100	2.0	4.0	3 10	2♥ S =	♥2	110	3.0	3.0
7 1	3N V+1	♥3	-430	0.0	6.0	4 5	4♥ S =	♣K	620	1.0	5.0	8 2	3N S-3	♥8	-150	0.0	6.0	5 6	1N V-1	♠5	100	0.0	6.0
- 6				3.3		- 6				3.3		- 7				2.7		- 7				2.7	
21 Nord NS						22 Öst ÖV						23 Syd Alla						24 Väst Ingen					
1 4	2N S =	♠9	120	6.0	0.0	6 7	3♥ Ö-2	♠K	200	6.0	0.0	2 5	4♠ N =	♥3	620	6.0	0.0	1 3	3N S+2	♠3	460	4.0	2.0
3 10	2♠ V-2	♠7	100	4.0	2.0	2 5	3♥ Ö-1	♠A	100	4.0	2.0	6 7	2N N+3	♥3	210	4.0	2.0	2 5	3N S+2	♥5	460	4.0	2.0
5 6	2♦ N =	♠5	90	1.0	5.0	4 10	3♠ S-1	♥J	-50	2.0	4.0	1 3	3♠ N =	♥3	140	2.0	4.0	4 10	3N S+2	♥5	460	4.0	2.0
8 2	2♠ S =	♥A	90	1.0	5.0	1 3	3♥ Ö =	♣K	-140	0.0	6.0	4 10	4♠ N-1	♥3	-100	0.0	6.0	6 7	3N N =	♠5	400	0.0	6.0
- 7				2.7		- 8				3.4		- 8				3.4		- 8				3.4	