

# Trelleborgs BS

2023-11-09

Partävling, 7 bord, 13 par. Antal brickor: 24. Medel: 120.0. Frirond (\*) ger egen procent.

Plac	Par	Poäng	%	Namn	MID		Klubb
1	3	149.5	62.27	Birgitta Almgren - Carin Widmark	25729	36058	Trelleborgs BS
2	7	146.6	61.09	Stig Nord - Krister Eurén	8678	11620	Trelleborgs BS
3	13	139.6	58.18	Eva Persson - Karin Nordqvist	200	11456	BK Zonen
4	5	136.4	56.82	Jan-Inge Delén - Hans-Olof Boman	50175	6430	Trelleborgs BS - Östra Torps BS
5	14	124.4	51.82	Kent Borg - Lars-Åke Mattsson	91499	21696	BK Zonen
6	1	123.3	51.36	Claes-Göran Altengård - Sören Halvarsson	84807	78493	Trelleborgs BS - BK Zonen
7	4	112.4	46.82	Bengt Olsson - Åsa Olsson Hedengran	81642	84801	BK Zonen
8	2	111.0	46.25	Bengt Larsson - Doris Malmquist	12248	30125	BK Zonen - Östra Torps BS
9	6	110.2	45.91	Loucie Lindborg-Månsson - Marie Lindborg	61815	21676	BK Zonen
10	11	109.5	45.64	Ulla Nord - Ingrid Larsson	26134	6530	Trelleborgs BS - BK Zonen
11	10	103.2	43.00	Evy Sandgren - Käthe Bengtsson	21693	21699	Trelleborgs BS
12	12	99.3	41.36	Ronnie Bengtsson - Heléne Sörensson	200467	84805	BK Zonen
13	9	95.6	39.82	Sandra Dahlquist - Göran Andersson	24020	45465	Trelleborgs BS - BK Zonen

1 Nord Ingen					2 Öst NS					3 Syd ÖV					4 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
3	11	450	9.0	1.0	9	10	-180	10.0	0.0	3	6	-150	8.0	2.0	9	14	110	10.0	0.0
12	7	450	9.0	1.0	13	1	-400	8.0	2.0	10	11	-150	8.0	2.0	13	2	100	8.0	2.0
13	1	420	6.0	4.0	2	5	-420	4.0	6.0	13	2	-150	8.0	2.0	3	6	-100	4.0	6.0
4	6	170	4.0	6.0	3	11	-420	4.0	6.0	4	12	-600	4.0	6.0	4	12	-100	4.0	6.0
9	10	140	2.0	8.0	4	6	-420	4.0	6.0	5	7	-660	1.0	9.0	10	11	-100	4.0	6.0
2	5	50	0.0	10.0	12	7	-450	0.0	10.0	9	14	-660	1.0	9.0	5	7	-400	0.0	10.0
-	14			5.2	-	14			5.2	1	-			5.1	1	-			5.1

  

5 Nord NS					6 Öst ÖV					7 Syd Alla					8 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
13	3	620	10.0	0.0	5	1	-500	10.0	0.0	3	10	620	10.0	0.0	6	2	110	10.0	0.0
2	9	600	7.0	3.0	2	9	-620	8.0	2.0	7	9	110	8.0	2.0	7	9	100	8.0	2.0
5	1	600	7.0	3.0	13	3	-650	5.0	5.0	6	2	-110	6.0	4.0	3	10	50	5.0	5.0
4	7	-100	3.0	7.0	14	10	-650	5.0	5.0	14	11	-140	4.0	6.0	12	1	50	5.0	5.0
11	12	-100	3.0	7.0	11	12	-660	2.0	8.0	12	1	-300	1.0	9.0	14	11	-90	2.0	8.0
14	10	-200	0.0	10.0	4	7	-680	0.0	10.0	13	4	-300	1.0	9.0	13	4	-110	0.0	10.0
6	-			4.6	6	-			4.6	5	-			5.7	5	-			5.7

<p>9 Nord ÖV</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13 5</td><td>400</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>1 2</td><td>200</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>6 9</td><td>100</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>100</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>4 11</td><td>-120</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>12 14</td><td>-120</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>- 10</td><td></td><td>4.3</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	13 5	400	10.0 0.0	1 2	200	8.0 2.0	6 9	100	5.0 5.0	7 3	100	5.0 5.0	4 11	-120	1.0 9.0	12 14	-120	1.0 9.0	- 10		4.3	<p>10 Öst Alla</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 11</td><td>630</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>7 3</td><td>620</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>1 2</td><td>600</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 9</td><td>150</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>12 14</td><td>100</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>13 5</td><td>100</td><td>1.0 9.0</td></tr> <tr><td>- 10</td><td></td><td>4.3</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 11	630	10.0 0.0	7 3	620	8.0 2.0	1 2	600	6.0 4.0	6 9	150	4.0 6.0	12 14	100	1.0 9.0	13 5	100	1.0 9.0	- 10		4.3	<p>11 Syd Ingen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>5 12</td><td>140</td><td>8.6 1.4</td></tr> <tr><td>7 10</td><td>140</td><td>8.6 1.4</td></tr> <tr><td>1 14</td><td>110</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>2 3</td><td>100</td><td>2.6 7.4</td></tr> <tr><td>9 11</td><td>50</td><td>0.2 9.8</td></tr> <tr><td>- 4</td><td></td><td>4.7</td></tr> <tr><td>13 6</td><td>A=/A=</td><td>5.0 5.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	5 12	140	8.6 1.4	7 10	140	8.6 1.4	1 14	110	5.0 5.0	2 3	100	2.6 7.4	9 11	50	0.2 9.8	- 4		4.7	13 6	A=/A=	5.0 5.0	<p>12 Väst NS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 10</td><td>150</td><td>9.8 0.2</td></tr> <tr><td>9 11</td><td>-50</td><td>7.4 2.6</td></tr> <tr><td>1 14</td><td>-90</td><td>5.0 5.0</td></tr> <tr><td>2 3</td><td>-120</td><td>1.4 8.6</td></tr> <tr><td>5 12</td><td>-120</td><td>1.4 8.6</td></tr> <tr><td>- 4</td><td></td><td>4.7</td></tr> <tr><td>13 6</td><td>A=/A=</td><td>5.0 5.0</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	7 10	150	9.8 0.2	9 11	-50	7.4 2.6	1 14	-90	5.0 5.0	2 3	-120	1.4 8.6	5 12	-120	1.4 8.6	- 4		4.7	13 6	A=/A=	5.0 5.0
Par	Res	Poäng																																																																																																	
13 5	400	10.0 0.0																																																																																																	
1 2	200	8.0 2.0																																																																																																	
6 9	100	5.0 5.0																																																																																																	
7 3	100	5.0 5.0																																																																																																	
4 11	-120	1.0 9.0																																																																																																	
12 14	-120	1.0 9.0																																																																																																	
- 10		4.3																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
4 11	630	10.0 0.0																																																																																																	
7 3	620	8.0 2.0																																																																																																	
1 2	600	6.0 4.0																																																																																																	
6 9	150	4.0 6.0																																																																																																	
12 14	100	1.0 9.0																																																																																																	
13 5	100	1.0 9.0																																																																																																	
- 10		4.3																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
5 12	140	8.6 1.4																																																																																																	
7 10	140	8.6 1.4																																																																																																	
1 14	110	5.0 5.0																																																																																																	
2 3	100	2.6 7.4																																																																																																	
9 11	50	0.2 9.8																																																																																																	
- 4		4.7																																																																																																	
13 6	A=/A=	5.0 5.0																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
7 10	150	9.8 0.2																																																																																																	
9 11	-50	7.4 2.6																																																																																																	
1 14	-90	5.0 5.0																																																																																																	
2 3	-120	1.4 8.6																																																																																																	
5 12	-120	1.4 8.6																																																																																																	
- 4		4.7																																																																																																	
13 6	A=/A=	5.0 5.0																																																																																																	
<p>13 Nord Alla</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13 7</td><td>850</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>10 12</td><td>110</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>3 4</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 1</td><td>-100</td><td>4.0 6.0</td></tr> <tr><td>14 2</td><td>-200</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>9 5</td><td>-500</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>- 11</td><td></td><td>4.6</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	13 7	850	10.0 0.0	10 12	110	8.0 2.0	3 4	100	6.0 4.0	6 1	-100	4.0 6.0	14 2	-200	2.0 8.0	9 5	-500	0.0 10.0	- 11		4.6	<p>14 Öst Ingen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>3 4</td><td>110</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>13 7</td><td>90</td><td>8.0 2.0</td></tr> <tr><td>9 5</td><td>50</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>6 1</td><td>-50</td><td>3.0 7.0</td></tr> <tr><td>10 12</td><td>-50</td><td>3.0 7.0</td></tr> <tr><td>14 2</td><td>-90</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>- 11</td><td></td><td>4.6</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	3 4	110	10.0 0.0	13 7	90	8.0 2.0	9 5	50	6.0 4.0	6 1	-50	3.0 7.0	10 12	-50	3.0 7.0	14 2	-90	0.0 10.0	- 11		4.6	<p>15 Syd NS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>4 5</td><td>650</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>7 2</td><td>650</td><td>9.0 1.0</td></tr> <tr><td>14 3</td><td>620</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>10 6</td><td>-100</td><td>3.0 7.0</td></tr> <tr><td>11 1</td><td>-100</td><td>3.0 7.0</td></tr> <tr><td>9 12</td><td>-200</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>13 -</td><td></td><td>5.8</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	4 5	650	9.0 1.0	7 2	650	9.0 1.0	14 3	620	6.0 4.0	10 6	-100	3.0 7.0	11 1	-100	3.0 7.0	9 12	-200	0.0 10.0	13 -		5.8	<p>16 Väst ÖV</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Par</th> <th>Res</th> <th>Poäng</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>9 12</td><td>300</td><td>10.0 0.0</td></tr> <tr><td>4 5</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>7 2</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>14 3</td><td>100</td><td>6.0 4.0</td></tr> <tr><td>10 6</td><td>-140</td><td>2.0 8.0</td></tr> <tr><td>11 1</td><td>-630</td><td>0.0 10.0</td></tr> <tr><td>13 -</td><td></td><td>5.8</td></tr> </tbody> </table>	Par	Res	Poäng	9 12	300	10.0 0.0	4 5	100	6.0 4.0	7 2	100	6.0 4.0	14 3	100	6.0 4.0	10 6	-140	2.0 8.0	11 1	-630	0.0 10.0	13 -		5.8
Par	Res	Poäng																																																																																																	
13 7	850	10.0 0.0																																																																																																	
10 12	110	8.0 2.0																																																																																																	
3 4	100	6.0 4.0																																																																																																	
6 1	-100	4.0 6.0																																																																																																	
14 2	-200	2.0 8.0																																																																																																	
9 5	-500	0.0 10.0																																																																																																	
- 11		4.6																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
3 4	110	10.0 0.0																																																																																																	
13 7	90	8.0 2.0																																																																																																	
9 5	50	6.0 4.0																																																																																																	
6 1	-50	3.0 7.0																																																																																																	
10 12	-50	3.0 7.0																																																																																																	
14 2	-90	0.0 10.0																																																																																																	
- 11		4.6																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
4 5	650	9.0 1.0																																																																																																	
7 2	650	9.0 1.0																																																																																																	
14 3	620	6.0 4.0																																																																																																	
10 6	-100	3.0 7.0																																																																																																	
11 1	-100	3.0 7.0																																																																																																	
9 12	-200	0.0 10.0																																																																																																	
13 -		5.8																																																																																																	
Par	Res	Poäng																																																																																																	
9 12	300	10.0 0.0																																																																																																	
4 5	100	6.0 4.0																																																																																																	
7 2	100	6.0 4.0																																																																																																	
14 3	100	6.0 4.0																																																																																																	
10 6	-140	2.0 8.0																																																																																																	
11 1	-630	0.0 10.0																																																																																																	
13 -		5.8																																																																																																	

17 Nord Ingen					18 Öst NS					19 Syd ÖV					20 Väst Alla				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
13	9	100	10.0	0.0	5	6	620	10.0	0.0	6	7	200	8.0	2.0	5	14	1400	10.0	0.0
5	6	-50	8.0	2.0	11	7	170	8.0	2.0	11	2	200	8.0	2.0	1	3	650	5.0	5.0
10	1	-90	6.0	4.0	10	1	130	6.0	4.0	13	10	200	8.0	2.0	6	7	650	5.0	5.0
11	7	-120	4.0	6.0	13	9	-100	4.0	6.0	5	14	110	3.0	7.0	9	4	650	5.0	5.0
4	14	-130	2.0	8.0	4	14	-200	1.0	9.0	9	4	110	3.0	7.0	13	10	650	5.0	5.0
12	2	-150	0.0	10.0	12	2	-200	1.0	9.0	1	3	-170	0.0	10.0	11	2	620	0.0	10.0
-	3		6.2		-	3		6.2		12	-		4.1		12	-		4.1	
21 Nord NS					22 Öst ÖV					23 Syd Alla					24 Väst Ingen				
Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng			Par	Res	Poäng		
14	6	600	10.0	0.0	1	9	100	6.0	4.0	2	10	620	8.0	2.0	1	4	50	10.0	0.0
1	9	150	7.0	3.0	2	4	100	6.0	4.0	11	6	620	8.0	2.0	3	5	-50	7.0	3.0
13	11	150	7.0	3.0	10	5	100	6.0	4.0	14	7	620	8.0	2.0	11	6	-50	7.0	3.0
2	4	100	4.0	6.0	13	11	100	6.0	4.0	3	5	170	3.0	7.0	14	7	-100	4.0	6.0
10	5	50	2.0	8.0	14	6	100	6.0	4.0	13	12	170	3.0	7.0	2	10	-110	2.0	8.0
12	3	-200	0.0	10.0	12	3	-660	0.0	10.0	1	4	-100	0.0	10.0	13	12	-150	0.0	10.0
7	-		6.1		7	-		6.1		-	9		4.0		-	9		4.0	