

**sdw** = procentpoint spredning i procentscorer blandt de ikke-stærke par i "2 stærke par"-modellen (jo lavere, jo bedre).

**s**-værdier er baseret på spredninger – jo lavere, jo bedre.

Beregnet især vha. Peter Smulders' (+ukd's) [balans/score2/fv](#)-programmer version 6.7+

**Q**-værdier er kvalitetstal – jo højere, jo bedre, 100 = teoretisk bedst mulige (Qb & Qd = i [Bussemaker](#)-model med jævn/lineær styrkefordeling). (Alle ukd's genchecket m. fv 6.79)

Farver: **Bedste** hhv. **Værste** tal inden for samme rundegruppe (5-6/8 runder hhv. 7/9 runder, svarende til f.eks. 24-25 hhv. 27-28 spil)

**Bedste** når man ser bort fra tests

(min. 2 mio. samples, oftest mange flere)

s1\* = m. oversidder (dl=kortdelende) Qf1\* = m. oversidder, av=gns 2 SP Bussemaker ↓ Antal runder hvor 2 borde deler kort

s	s1min	s1dl	s1max	Qf	Qf1max	Qf1min	Qf1av	sdw	Qb	Qd	Dele	Bo.	Ru.	Fra	Navn p.t.	Ændret
0,00	0,00		0,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	37,32	79,6	0	4	7	DBf	Howell, 4 b...	-
0,41	0,45		0,45	87,50	86,36	86,36	86,36	3,29	35,05	74,7	0	4	8	ukd	...Forlænget Howell Probst-pjms-ukd, 4 b...	20160825
0,41	0,31		0,62	87,50	95,00	75,00	79,17	3,56	33,25	71,1	0	4	8	ukd	...(Forl. Howell Probst... oversidderoptimeret)	(test 6/11)
0,54	0,60	0,60	1,15	80,00	78,57	45,83	57,89	4,69	31,10	65,9	6	4	6	DBf	Afkortet Howell, 4 b...	-
0,54	0,41	0,60	1,26	80,00	91,67	41,25	59,46	4,66	31,19	65,8	6	4	6	ukd	...(DBf's med runde 1+3+5 på bord 3 drejet)	(ark 7/11)
0,54	0,41	0,65	0,97	80,00	91,67	55,00	64,71	4,80	31,49	65,8	6	4	6	ukd	...(DBf's med optimeret 8*Qf1av + 2*Qf1max)	(test 2/12)
0,54	0,60	0,65	1,00	80,00	78,57	53,23	66,00	4,78	31,55	65,5	6	4	6	ukd	...(DBf's m. optimeret Qf1av, sekundært Qf1max)	(test 2/12)
0,54	0,60		0,60	80,00	78,57	78,57	78,57	4,38	30,32	64,1	0	4	6	ukd	...afkortet Howell, 4 b... (TeamPlus)	20161107
0,25	0,44		0,55	97,06	83,72	76,60	80,00	1,63	37,79	68,5	0	5	6	ukd	...Forlænget Bal. Mitchell, 5 b...	20161029
0,37	0,43		0,64	89,51	86,84	73,33	78,38	2,75	38,51	69,4	0	5	8	ukd	...afkortet Howell, 5 b... (TeamPlus)	20161120
0,37	0,40		0,71	89,51	89,19	68,75	75,34	2,79	38,02	68,4	0	5	8	ukd	...afkortet Howell, 5 b... (TeamPlus)(version udgået)	20160915
0,44	0,53	0,55	0,59	85,29	80,49	76,74	79,71	3,14	37,12	67,7	8	5	8	ukd	...(DBf's hårdt Qf1av-optimeret, dårlig v. oversidder)	(test 5/12)
0,44	0,31	0,31	0,71	85,29	94,29	68,75	72,69	3,23	35,33	63,7	8	5	8	ukd	...(DBf's m. par 9 altid NS jfr. balance-arket)	20160521
0,47	0,31	0,31	0,77	83,33	94,29	64,71	72,05	3,37	35,04	62,9	8	5	8	DBf	Afkortet Howell, 5 b...	-
0,45	0,63		0,94	83,33	71,68	52,94	69,23	3,23	37,60	67,9	0	5	9	DBf	Howell, 5 b... model B (undgå par 10 oversid!)	-
0,45	0,47		0,65	83,33	81,82	70,43	71,43	3,20	36,66	65,3	0	5	9	DBf	Howell, 5 b... model A	-
0,45	0,38		0,67	83,33	87,10	69,23	74,18	3,16	38,14	68,8	0	5	9	ukd	...Howell, 5... model Alene (par 10 god oversid.)	20161202
0,45	0,47		0,65	83,33	81,82	70,43	71,43	3,20	37,84	68,0	0	5	9	ukd	...(model A med bord 2-5 alle drejet NS ↔ ØV)	(test 12/1)
0,45	0,35		0,72	83,33	89,01	65,85	73,24	3,17	38,04	68,3	0	5	9	ukd	...(model A med optimeret Qf1max, men ej par 10)	(test 12/1)
0,45	0,38		0,65	83,33	87,10	70,43	74,45	3,16	38,02	68,7	0	5	9	ukd	...(model A med optimeret Qf1 for par 10 = det faste)	(test 12/1)
0,45	0,38		0,65	83,33	87,10	70,43	75,14	3,15	38,09	68,6	0	5	9	ukd	...(model A defaultoptim. (w=2) i ældre fv-version)	(test 2/12)
0,45	0,44		0,70	83,33	83,51	66,94	75,42	3,15	38,26	68,9	0	5	9	ukd	...(model A semi-optimeret, manuel mellem-løsning)	(test 23/11)
0,45	0,47		0,63	83,33	81,82	71,68	75,70	3,14	38,29	69,0	0	5	9	ukd	...(model A m. optimeret Qf1av i ældre fv-version)	(test 23/11)
0,45	0,38		0,67	83,33	87,10	69,23	75,84	3,14	38,16	68,8	0	5	9	ukd	...(model A m. bedre Qf1av; par 10 ej bedste oversid)	(test 12/1)
0,45	0,47		0,57	83,33	81,82	75,70	76,27	3,14	38,35	68,7	0	5	9	ukd	...(model A med bord 3/4/5 drejet; par 10 god oversid)(test 12/1)	(test 12/1)
0,45	0,52		0,67	83,33	78,64	69,23	77,59	3,12	38,48	69,4	0	5	9	ukd	...(model A med bord 2/4/5 drejet; par 10 dårl. oversid)(test 12/1)	(test 12/1)
0,44	0,46		0,68	84,94	85,71	71,33	75,11	3,22	36,19	65,2	0	5	7	ukd	...afkortet Howell, 5 b...	20161106
0,48	0,46		0,89	82,40	85,71	58,29	70,15	3,46	34,88	62,2	0	5	7	DBf	Afkortet Howell, 5 b...	-

s	s1min	s1dl	s1max	Qf	Qf1max	Qf1min	Qf1lav	sdw	Qb	Qd	Dele	Bo.	Ru.	Fra	Navn p.t.	Ændret
0,62	0,77		0,87	74,68	67,50	61,36	66,18	4,31	30,94	53,3	0	5	5	ukd	...Balanceret Mitchell, 5 b...	20161029
0,62	0,72		0,92	74,68	71,05	58,70	65,85	4,50	30,93	54,2	0	5	5	ukd	.....(halvgrimt kompromis m. bedre oversidder, men (test 13/1)	-
<b>1,53</b>	<b>1,61</b>		<b>1,64</b>	<b>31,08</b>	<b>30,00</b>	<b>29,35</b>	<b>29,67</b>	<b>10,19</b>	<b>20,38</b>	<b>36,3</b>	0	5	5	DBf	Bofors Mitchell, 5 b...	-
0,00	0,00		0,21	100,00	100,00	95,65	96,00	0,37	49,77	81,2	0	6	11	DBf	Howell, 6 b...	-
<b>0,29</b>	<b>0,21</b>		<b>0,51</b>	<b>93,24</b>	<b>97,37</b>	<b>80,79</b>	<b>83,46</b>	<b>1,79</b>	<b>43,53</b>	<b>70,2</b>	0	6	10	ukd	...afkortet Howell, 6 b...	20161112
<b>0,38</b>	<b>0,39</b>		<b>0,59</b>	<b>88,46</b>	<b>88,10</b>	<b>75,51</b>	<b>81,92</b>	<b>2,19</b>	<b>41,31</b>	<b>65,8</b>	0	6	10	DBf	Afkortet Howell, 6 b...	-
0,18	0,38	0,38	0,41	98,26	90,69	88,94	90,39	1,11	41,46	66,8	4	6	7	ukd	...Forlænget Bal. Mitchell, 6 b... (udgået af samling)	20161029
<b>0,18</b>	<b>0,35</b>	<b>0,35</b>	<b>0,38</b>	<b>98,26</b>	<b>92,50</b>	<b>90,69</b>	<b>91,58</b>	<b>1,09</b>	<b>41,84</b>	<b>67,4</b>	<b>1</b>	6	7	ukd	...Forlænget BGSB-Mitchell, 6 b...	20161115
0,32	<b>0,32</b>		0,53	91,13	<b>92,59</b>	79,79	82,42	1,97	<b>41,95</b>	67,3	0	6	9	ukd	...afkortet Howell, 6 b...	20160530
<b>0,67</b>	<b>0,70</b>		<b>0,79</b>	<b>69,29</b>	<b>68,49</b>	<b>62,50</b>	<b>65,08</b>	<b>3,81</b>	<b>35,06</b>	<b>53,9</b>	0	6	9	DBf	Afkortet Howell, 6 b...	-
<b>0,44</b>	<b>0,49</b>		<b>0,63</b>	<b>85,38</b>	<b>81,60</b>	<b>72,53</b>	<b>75,73</b>	<b>2,53</b>	<b>38,97</b>	<b>61,1</b>	0	6	8	ukd	...afkortet Howell, 6 b...	20161106
0,47	0,56	0,56	0,66	84,00	78,49	71,81	74,72	2,83	36,12	55,3	<b>6</b>	6	6	ukd	...Balanceret Mitchell, 6 b...	20161009
0,66	0,64		0,90	71,15	71,65	55,95	64,86	3,70	35,00	53,9	0	6	8	DBf	Afkortet Howell, 6 b...	-
<b>1,48</b>	<b>1,40</b>	<b>1,59</b>	<b>1,61</b>	<b>32,31</b>	<b>34,79</b>	<b>28,60</b>	<b>30,75</b>	<b>8,33</b>	<b>22,65</b>	<b>34,0</b>	<b>6</b>	6	6	DBf	Bofors Mitchell, 6 b...	-
0,31	0,00		0,42	91,30	100,00	85,30	86,21	1,59	48,05	71,1	0	7	13	DBf	Howell, 7 b...	-
<b>0,22</b>	<b>0,34</b>		<b>0,34</b>	<b>96,77</b>	<b>90,51</b>	<b>90,51</b>	<b>90,51</b>	<b>1,20</b>	<b>44,87</b>	<b>65,0</b>	0	7	8	ukd	...Forlænget Bal. Mitchell, 7 b...	20161214
0,22	0,34		0,34	96,77	90,51	90,51	90,51	1,20	44,58	65,0	0	7	8	ukd	...Forlænget Bal. Mitchell, 7 b... (forrige version)	20160820
<b>0,48</b>	<b>0,51</b>		<b>0,66</b>	<b>82,46</b>	<b>80,17</b>	<b>70,45</b>	<b>75,35</b>	<b>2,41</b>	<b>39,97</b>	<b>55,3</b>	0	7	8	ukd	...afkortet Howell, 7 b...	20161106
0,46	0,48		0,62	83,44	82,67	73,95	78,11	2,30	41,16	57,7	0	7	9	ukd	...afkortet Howell, 7 b... (forrige version)	20160915
0,46	0,49		0,64	83,44	82,10	72,60	78,40	2,29	41,34	58,1	0	7	9	ukd	...afkortet Howell, 7 b...	20161206
<b>0,32</b>	<b>0,46</b>		<b>0,46</b>	<b>92,00</b>	<b>85,09</b>	<b>85,09</b>	<b>85,09</b>	<b>1,68</b>	<b>41,60</b>	<b>58,2</b>	0	7	7	ukd	...Balanceret Mitchell, 7 b...	20161004
1,02	1,06		1,10	49,64	48,34	46,78	47,55	4,98	29,65	37,0	0	7	7	DBf	Kombineret Turnering 2-delt (2) (~ indiv. How)	-
0,80	0,85		0,85	62,16	59,88	59,88	59,88	3,85	33,48	46,6	0	7	7	ukd	...(Komb.Turn. 2-d(2) med bord 2+3+5+6+7 drejet)	(test 6/12)
0,80	0,85		0,89	62,16	59,88	57,51	58,43	3,86	33,52	45,9	0	7	7	ukd	...(Indvævet Howell fv6.77 default-optimeret)	(test 6/12)
1,13	1,19		1,19	44,52	42,42	42,42	42,42	5,54	28,47	34,6	0	7	7	DBf	Indvævet Howell 7 b...	-
<b>1,37</b>	<b>1,41</b>		<b>1,41</b>	<b>35,38</b>	<b>34,40</b>	<b>34,40</b>	<b>34,40</b>	<b>6,67</b>	<b>25,64</b>	<b>33,5</b>	0	7	7	DBf	Bofors Mitchell, 7 b...	-
<b>0,27</b>	<b>0,38</b>		<b>0,38</b>	<b>94,64</b>	<b>88,64</b>	<b>88,64</b>	<b>88,64</b>	<b>1,28</b>	<b>44,37</b>	<b>58,3</b>	0	8	8	ukd	...Balanceret GG-Mitchell, 8 b... (~ bal. DWM)	20160523
1,07	1,11		1,11	47,32	45,50	45,50	45,50	4,57	30,54	35,4	0	8	8	DBf	GG-turnering 2-delt (2) (en skæv GG-Mitchell)	-
<b>1,35</b>	<b>1,34</b>	<b>1,43</b>	<b>1,44</b>	<b>35,81</b>	<b>36,50</b>	<b>33,05</b>	<b>34,69</b>	<b>5,81</b>	<b>27,23</b>	<b>31,3</b>	<b>8</b>	8	8	DBf	Bofors Mitchell, 8 b...	-
<b>0,29</b>	<b>0,36</b>		<b>0,36</b>	<b>93,03</b>	<b>90,00</b>	<b>90,00</b>	<b>90,00</b>	<b>1,37</b>	<b>45,71</b>	<b>60,7</b>	0	8	9	ukd	...Forlænget BGG-Mitchell, 8 b...	20160820
0,48	0,48	0,52	0,64	82,15	82,89	72,19	77,91	2,09	42,51	53,5	<b>9</b>	8	9	ukd	...afkortet Howell, 8 b...	20160911
0,54	0,62	0,62	0,63	78,74	73,68	73,17	73,49	2,39	39,44	47,5	<b>7</b>	8	7	ukd	...Balanceret rover-Mitchell, 8 b...	20161215
<b>1,22</b>	<b>1,25</b>	<b>1,25</b>	<b>1,25</b>	<b>40,85</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>40,00</b>	<b>5,21</b>	<b>28,72</b>	<b>32,2</b>	<b>7</b>	8	7	DBf	GG-turnering 2-delt (1) (4+4 Howell fælles top)	-
0,28	0,33		0,39	93,54	90,91	87,61	88,93	1,13	48,70	59,7	0	9	10	ukd	...Forlænget BTW-Mitchell, 10 b...	20170107

## Kvalitet af skifteplaner

s	s1min	s1dl	s1max	Qf	Qf1max	Qf1min	Qf1av	sdw	Qb	Qd	Dele	Bo.	Ru.	Fra	Navn p.t.	Ændret
0,27	0,36		0,37	93,90	89,77	89,43	89,70	1,19	47,81	57,8	0	9	9	ukd	...Balanceret Mitchell, 9 b...	20161013
0,55	0,58	0,59	0,65	77,76	76,42	71,76	74,15	2,13	41,29	45,7	8	9	8	ukd	...Balanceret rover-Mitchell, 9 b... (forrige version)	20161208
0,55	0,55	0,60	0,63	77,76	78,33	72,87	74,16	2,13	41,38	46,0	8	9	8	ukd	...Balanceret rover-Mitchell, 9 b...	20170114
1,04	1,05		1,12	48,46	48,37	45,14	47,08	3,97	33,29	35,4	0	9	9	DBf	Kombineret Turnering 2-delt (2) (skæv Mitchell)	-
1,09	1,12		1,12	46,39	45,14	45,14	45,14	4,14	32,60	34,6	0	9	9	DBf	Bofors Mitchell, 9 b...	-
1,13	1,16	n/a!	1,17	44,25	43,33	42,86	43,09	4,33	31,87	31,2	9*2	9	9	DBf	Indvævet Howell 9 b... (dobbelt kortdeling!)	-
0,27	0,33		0,36	93,80	91,07	89,58	90,03	1,02	49,84	56,3	0	10	10	ukd	...Balanceret GSB-Mitchell, 10 b...	20161116
0,49	0,51	0,51	0,57	81,43	80,03	76,10	78,09	1,74	44,89	46,9	9	10	9	ukd	...Balanceret rover-Mitchell, 10 b...	20170107
1,22	1,23	n/a!	1,26	40,55	40,17	39,16	39,64	4,21	31,75	29,1	9	10	9	DBf	Indvævet Howell 10 b...	-
1,31	1,31	1,34	1,35	37,09	37,06	35,81	36,44	4,53	30,68	29,4	10	10	10	DBf	Bofors Mitchell, 10 b...	-
0,28	0,33		0,36	93,41	91,07	89,54	90,55	0,94	52,08	56,0	0	11	11	ukd	...Balanceret Mitchell, 11 b...	20161111
1,23	1,24		1,25	40,00	39,58	39,45	39,51	3,87	33,17	29,7	0	11	11	DBf	Bofors Mitchell, 11 b...	-