

Regler poängpriset från och med 2014

Fastställd på årsmötet 2014-01-19

Revidering 2011-01-03: Poänggivande period 1/3 - 14/11. Tidigare gällde 1/3 - 7/11.

Revidering 2013-01-22: Ändrade maxpoäng.

Revidering 2014-01-19: Poänggivande period 1/1 - 30/11. Tidigare gällde 1/3 - 14/11.

Poänggivande tävlingar

Alla internationella, nationella och distriktstävlingar, sanktionerade av Internationella Orienteringsförbundet, Svenska Orienteringsförbundet, Smålands Orienteringsförbund eller motsvarande förbund utomlands är poänggivande. Gäller sprint, medel, lång, ultralång och natt. Gäller även tävlingar med gemensam start och jaktstart samt stafettsträckor för OK Bävern eller distrikts-/landslag.

Icke poänggivna tävlingar

Närtävlingar (t.ex. klubb- och Njudungsmästerskap, ungdomsserien, veteranorienteringar) är ej poänggivande. Skoltävlingar är ej poänggivande (eftersom man inte representerar klubben).

Poänggivande period:

Poäng erhålls endast på tävlingar från och med 1 mars till och med 14 november. Om mästerskapstävling (VM, SM, RM, GM, SSM, DM) avgörs utanför perioden skall den ändå räknas som poänggivande. Om en sådan tävling infaller under december räknas den till poängpriset nästkommande år.

Marthontabell

Poängpriset ligger till grund för poängutdelning i marthontabellen varje år. 1:an får 10 p, 2:an 9 p, ner till 10:an som får 1 p.

Poängberäkning

Poängen räknas i normala fall enligt formeln och avrundas till 2 decimaler:

Poäng = (Segrartid / Egen tid) x Maxpoäng x AntalStartFaktor

Men, i följande specialfall erhålls alltid 50 poäng för tävlande som:

- Fullföljer i klass med endast en startande.
- Fullföljer i klass som ej har tidtagning.
- Fullföljer stafettsträcka för OK Bävern eller distrikts- eller landslag.

Tider

Segrartid och Egen tid räknas alltid som minuter och hundradelar, avrundat till 2 decimaler. Exempel: **75 min 50 sek** = 75,83333 min räknas som **75,83 min**.

Maxpoäng

Maxpoängen bestäms utifrån status på varje klass enligt följande:

105 p Final VM/JVM

100 p Kval VM/JVM, Final SM/USM

98 p GM, SSM, Elitserien

95 p Kval SM/USM, Elitklass, Veteran-VM-final, Juniorcup

92 p Huvudklass med tillägg ”Lång” i HD18/20/21

90 p Huvudklass, kval Veteran-VM, Veteran-RM

80 p Tävlingsklass kort

70 p Öppna klasser, motions- och utvecklingsklasser

50 p Fullföljer: Klass med 1 startande, Klass utan tidtagning, Stafettsträckor för klubblag/distriktslag/landslag.

AntalStartFaktor

(Ingen förändring jämfört sedan 2009.)

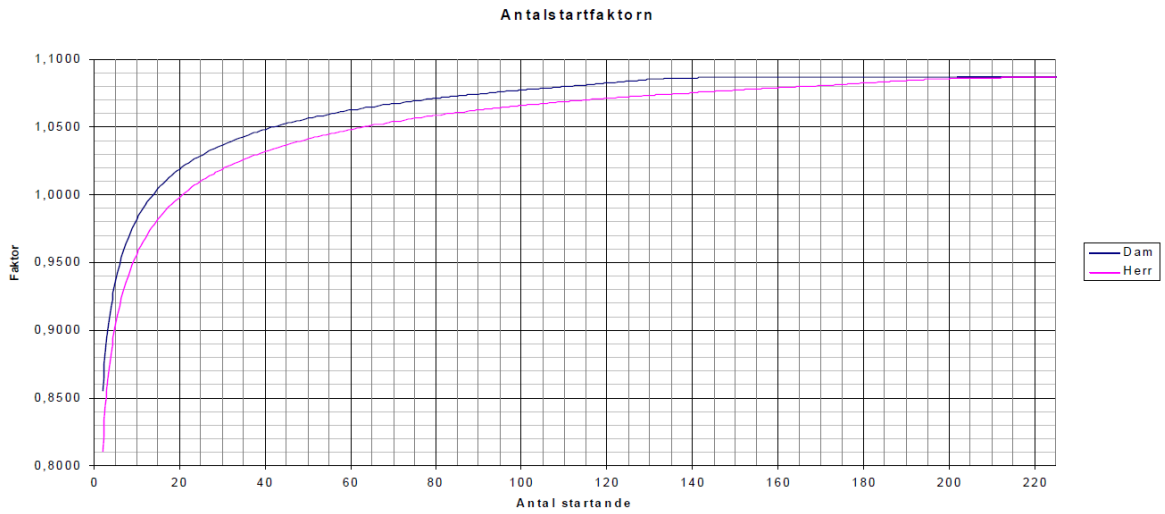
AntalStartFaktorn beror på antal startande i klassen och om det är dam- eller herrlöpare. Skillnaden mellan damer och herrar gäller även i till exempel öppna klasser.

(Anledningen till skillnaden är att herrklasser i genomsnitt är 50% större än damklasser och för att får samma chans till bra poäng multipliceras antal startande i damklassen med 1,5 om man tittar i kolumnen för herrar. Exempel: 10 startande i damklass ger motsvarande $10 \times 1,5 = 15$ startande i herrklass, vilket ger en antalStartFaktor på 0,9819.)

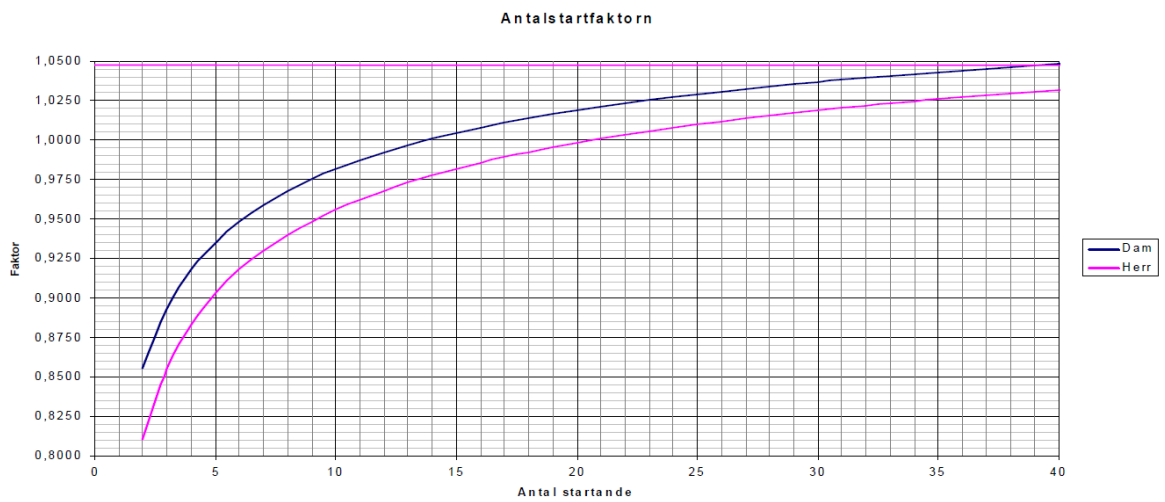
Antal	Dam	Herr	Faktor Faktor											
2	0,8556	0,8108	46	1,0533	1,0377	91	1,0745	1,0628	136	1,0859	1,0744	181	1,0868	1,0826
3	0,8934	0,8556	47	1,0541	1,0386	92	1,0748	1,0631	137	1,0860	1,0746	182	1,0868	1,0827
4	0,9183	0,8835	48	1,0548	1,0395	93	1,0751	1,0634	138	1,0861	1,0748	183	1,0868	1,0829
5	0,9352	0,9032	49	1,0556	1,0403	94	1,0754	1,0638	139	1,0861	1,0750	184	1,0868	1,0831
6	0,9486	0,9183	50	1,0564	1,0411	95	1,0758	1,0641	140	1,0862	1,0752	185	1,0868	1,0833
7	0,9591	0,9302	51	1,0570	1,0419	96	1,0761	1,0644	141	1,0863	1,0754	186	1,0868	1,0835
8	0,9680	0,9402	52	1,0577	1,0426	97	1,0764	1,0648	142	1,0864	1,0757	187	1,0868	1,0837
9	0,9754	0,9486	53	1,0583	1,0434	98	1,0766	1,0651	143	1,0864	1,0759	188	1,0868	1,0838
10	0,9819	0,9559	54	1,0590	1,0441	99	1,0769	1,0654	144	1,0865	1,0761	189	1,0868	1,0840
11	0,9874	0,9623	55	1,0596	1,0448	100	1,0772	1,0658	145	1,0865	1,0763	190	1,0868	1,0842
12	0,9925	0,9680	56	1,0602	1,0456	101	1,0775	1,0661	146	1,0866	1,0765	191	1,0868	1,0844
13	0,9969	0,9731	57	1,0608	1,0463	102	1,0778	1,0664	147	1,0867	1,0766	192	1,0868	1,0845
14	1,0009	0,9777	58	1,0613	1,0470	103	1,0780	1,0667	148	1,0867	1,0768	193	1,0868	1,0847
15	1,0046	0,9819	59	1,0619	1,0476	104	1,0783	1,0670	149	1,0868	1,0770	194	1,0868	1,0849
16	1,0080	0,9857	60	1,0624	1,0482	105	1,0786	1,0673	150	1,0868	1,0772	195	1,0868	1,0851
17	1,0110	0,9892	61	1,0630	1,0488	106	1,0788	1,0675	151	1,0868	1,0774	196	1,0868	1,0853
18	1,0138	0,9925	62	1,0634	1,0495	107	1,0790	1,0678	152	1,0868	1,0776	197	1,0868	1,0854
19	1,0164	0,9956	63	1,0640	1,0500	108	1,0793	1,0681	153	1,0868	1,0778	198	1,0868	1,0855
20	1,0189	0,9983	64	1,0644	1,0506	109	1,0795	1,0684	154	1,0868	1,0780	199	1,0868	1,0855
21	1,0212	1,0009	65	1,0650	1,0512	110	1,0797	1,0686	155	1,0868	1,0781	200	1,0868	1,0856
22	1,0233	1,0034	66	1,0654	1,0517	111	1,0799	1,0689	156	1,0868	1,0783	201	1,0868	1,0858
23	1,0253	1,0058	67	1,0659	1,0523	112	1,0802	1,0691	157	1,0868	1,0785	202	1,0868	1,0858
24	1,0273	1,0080	68	1,0664	1,0528	113	1,0804	1,0694	158	1,0868	1,0787	203	1,0868	1,0859
25	1,0290	1,0100	69	1,0668	1,0533	114	1,0807	1,0696	159	1,0868	1,0788	204	1,0868	1,0859
26	1,0307	1,0119	70	1,0673	1,0538	115	1,0809	1,0699	160	1,0868	1,0790	205	1,0868	1,0860
27	1,0324	1,0138	71	1,0676	1,0543	116	1,0812	1,0701	161	1,0868	1,0791	206	1,0868	1,0860
28	1,0339	1,0156	72	1,0681	1,0548	117	1,0815	1,0704	162	1,0868	1,0793	207	1,0868	1,0861
29	1,0354	1,0173	73	1,0685	1,0553	118	1,0818	1,0706	163	1,0868	1,0794	208	1,0868	1,0861
30	1,0368	1,0189	74	1,0689	1,0559	119	1,0821	1,0708	164	1,0868	1,0796	209	1,0868	1,0862
31	1,0381	1,0204	75	1,0692	1,0564	120	1,0824	1,0711	165	1,0868	1,0797	210	1,0868	1,0862
32	1,0395	1,0219	76	1,0696	1,0568	121	1,0827	1,0713	166	1,0868	1,0799	211	1,0868	1,0863
33	1,0407	1,0233	77	1,0700	1,0573	122	1,0829	1,0715	167	1,0868	1,0800	212	1,0868	1,0863
34	1,0419	1,0246	78	1,0704	1,0577	123	1,0832	1,0718	168	1,0868	1,0802	213	1,0868	1,0864
35	1,0430	1,0260	79	1,0707	1,0581	124	1,0835	1,0720	169	1,0868	1,0803	214	1,0868	1,0864
36	1,0441	1,0273	80	1,0711	1,0586	125	1,0838	1,0722	170	1,0868	1,0805	215	1,0868	1,0864
37	1,0452	1,0285	81	1,0714	1,0590	126	1,0840	1,0724	171	1,0868	1,0807	216	1,0868	1,0865
38	1,0463	1,0296	82	1,0718	1,0594	127	1,0843	1,0726	172	1,0868	1,0808	217	1,0868	1,0865
39	1,0473	1,0307	83	1,0721	1,0598	128	1,0845	1,0728	173	1,0868	1,0810	218	1,0868	1,0866
40	1,0482	1,0318	84	1,0724	1,0602	129	1,0848	1,0731	174	1,0868	1,0812	219	1,0868	1,0866
41	1,0491	1,0329	85	1,0727	1,0606	130	1,0851	1,0733	175	1,0868	1,0814	220	1,0868	1,0867
42	1,0500	1,0339	86	1,0731	1,0609	131	1,0854	1,0735	176	1,0868	1,0816	221	1,0868	1,0867
43	1,0509	1,0349	87	1,0734	1,0613	132	1,0855	1,0737	177	1,0868	1,0818	222	1,0868	1,0867
44	1,0517	1,0359	88	1,0737	1,0617	133	1,0856	1,0739	178	1,0868	1,0820	223	1,0868	1,0868
45	1,0526	1,0368	89	1,0740	1,0621	134	1,0858	1,0741	179	1,0868	1,0822	224	1,0868	1,0868
			90	1,0743	1,0624	135	1,0858	1,0743	180	1,0868	1,0824	225	1,0868	1,0868

AntalStartFaktorn i diagramform

Översta bilden: hela spännvidden från 2 till 225 startande.



Mellersta bilden: Zoomat till 2-40 startande.



Nedersta bilden: Zoomat till 40-225 startande.

