

Tisdagstävlingarna 2019

Anmälningavgift 40kr varav 10kr går till finalen.

Första tävling 7 maj

Sista tävling 10 september

Detta innebär 19 tillfällen om alla spelas.

Minst 3 deltagare krävs för att deltävlingen ska räknas.

Final lördagen den 14 september (reservdag sö 15 sept)

Par

Banans par är satt till 32

Starthandikapp

Det handikapp som spelaren börjar säsongen med är baserat på 75% av snittresultatet från 2018 i förhållande till par (avrundat till en decimal). Max handikapp är 20. Ingen startar heller på negativt handikapp.

$(\text{Snitt} - \text{par}) * 0,75 = \text{Handikapp}$

Ex. En spelare som har snittet 43,7 får handikappet 8,8

$(43,7 - 32) * 0,75 = 8,775$ vilket avrundas till 8,8

Spelhandikapp

Spelhandikapp på tävling är handikapp gånger två avrundat till hel siffra.

Ex. En spelare som har handikappet 8,8 får spelhandikappet 18.

$8,8 * 2 = 17,6$ vilket avrundas till 18

Max spelhandikapp är 40.

Spelform

Vid varje tisdagstävling spelas 2 varv. Spelarens tävlingsresultat är antalet slag på två varv minus spelarens spelhandikapp.

Poängfördelning i deltävling

Vinnaren får lika många poäng som antalet deltagare. Tvåan får ett poäng mindre och så vidare tills sämste spelaren som får 1 poäng.

Vid lika resultat sker särskiljning enligt följande:

Plats 1 till 3 särspelas.

Vid övriga platser gäller lägst diff, därefter lägst spelhandikapp.

Om spelarna fortfarande inte skilts åt delas platsen. Bägge spelarna får poäng enligt den bättre placeringen, poängen för den sämre placeringen delas inte ut. (inga halvpoäng delas ut).

Handikappgrupper

Grupp	Handikapp	Sänkningskoefficient	Höjningskoefficient
4	13,0 – 20,0	0,4	0,2
3	7,0 – 12,9	0,3	0,1
2	1,0 – 6,9	0,2	0,1
1	Under 1,0	0,1	0,1

Förändring av handikapp

Efter varje tävling beräknas ett nytt handikapp enligt följande:

För varje slag (snittresultat) spelaren går bättre än sitt handikapp sänks handikappet med sänkningskoefficienten.

För varje slag (snittresultat) spelaren går sämre än sitt handikapp höjs handikappet med höjningskoefficienten.

När resultat nämns nedan menas nettoresultat.

Formel

$\text{Handikapp} + ((\text{resultat}/2 - \text{par}) * \text{Koefficient}) = \text{Nytt handikapp}$

Ex.1. En spelare med handikappet 8,8 får resultatet 70 slag.

Spelarens snittresultat är $70/2 = 35$. Idealresultat är par (32). Spelaren går 3 slag sämre än sitt handikapp och handikappet höjs då med $3 * \text{höjningskoefficienten} (0,1)$. Vilket ger en höjning av handikappet med 0,3.

Formel

$8,8 + ((70/2 - 32) * 0,1) = 9,1$

Ex. 2. En spelare med handikappet 8,8 får resultatet 58 slag.

Spelarens snittresultat är $58/2 = 29$. Idealresultat är par (32). Spelaren går 3 slag bättre än sitt handikapp och handikappet sänks då med $3 * \text{sänkningskoefficienten } (0,3)$. Vilket ger en sänkning av handikappet med 0,9.

Formel

$$8,8 + ((58/2-32)*0,3) = 7,9$$

Finalen

De nio spelare med flest inspelade poäng kvalificerar sig till finalen.

Spelare med samma antal inspelade poäng särskils enligt följande:

1. Spelare med flest spelade deltävlingar.
2. Spelare med flest vunna deltävlingar, därefter flest andraplatser osv.

TK förbehåller sig rätten att justera spelares HCP inför finalen.

Finalen spelas som matchspel där alla möter alla. Vinst ger två poäng, oavgjort ger en poäng. Vid lika poäng gäller lägst slagantal.

Vid varje varv möter man två motståndare vilket gör att tävlingen genomförs på fyra varv. Placeringen i sluttabeln efter deltävlingarna ger startordningen.

Matcher och startordning

	Match 1	Match 2	Match 3
Omgång 1	2	7	8
	9	5	1
	4	3	6
Omgång 2	5	6	4
	1	7	3
	9	2	8
Omgång 3	9	1	2
	6	4	8
	3	7	5
Omgång 4	9	6	3
	8	5	2
	7	4	1

Starthandikapp 2019

Par=32	Snitt 2018	HCP	Spel HCP
Lunkan	31,0	0,0	0
Olsson	33,6	1,2	2
Wass	33,9	1,4	3
Klubba	33,9	1,4	3
Kennet G	34,0	1,5	3
Minge	34,6	2,0	4
Pudding	35,0	2,3	5
Johan C	35,3	2,5	5
Danne	37,3	4,0	8
Tommy	37,8	4,3	9
Timvik	38,8	5,1	10
Leif	40,3	6,3	13
Ryno	43,0	8,3	17
Lasse R	43,0	8,3	17
Fredric	44,1	9,1	18
Johan A	44,5	9,4	19
Benny	45,6	10,2	20
Kricka (Hedlund)	47,9	11,9	24
Pelle	48,8	12,6	25
Anders V8	49,2	12,9	26
Katten	49,3	13,0	26
B-Å Pettersson	49,8	13,3	27
Olle	49,9	13,4	27
Lasse J	52,1	15,1	30
Raynor Börjesson	52,5	15,4	31
Kenneth Holmberg	54,0	16,5	33
Svenne	57,7	19,3	39
Helmut	58,0	19,5	39
Kenneth Lejonberg	58,2	19,6	39
Anna-Lisa	59,5	20,0	40
Karl-Axel	62,0	20,0	40
Åke Wester	67,0	20,0	40
Lasse A	69,5	20,0	40