

Puntenberekening NGF Amateurranking 2020

Onderstaand vindt u de berekening van de punten voor de NGF Amateurranking. Achter elke categorie (A t/m E) staat een getal, de zgn. multiplier. Deze multipliers per categorie worden met elkaar vermenigvuldigd. Middels dit getal wordt uiteindelijk berekend hoeveel punten de winnaar, de nr. 2, de nr. 3 enz. ontvangt. De top-20, en iedereen gelijk aan de 20e plaats, van een gekwalificeerde wedstrijd ontvangt rankingpunten. Het minimum aantal deelnemers aan een wedstrijd om punten te halen is 3. Bij een gelijke score worden de punten gedeeld. Mochten er aan de wedstrijd spelers deelnemen die niet lid zijn van een Nederlandse vereniging, dan zullen zij geen punten ontvangen voor de ranking als zij in de top-20 eindigen. De door deze spelers behaalde punten worden niet doorgeschoven. Voor het bepalen van de multiplier worden deze spelers wel meegerekend.

A: Soort nationale wedstrijd	
1. (Inter)Nationaal Kampioenschap/Open door NGF georganiseerd	1,5
2. Overige wedstrijden door NGF georganiseerd	1,4
3. Alle Open wedstrijden niet door NGF georganiseerd	1,0

B: Aantal holes waarover de wedstrijd gespeeld is	
1. 18 holes	1,0
2. 19-36 holes	2,0
3. 37-54 holes	3,0
4. meer dan 54 holes	4,0

C. Welke kleur tee is er gebruikt	
1. wit voor heren/blauw voor dames	1,2
2. geel voor heren/rood voor dames	1,0
3. rood voor heren/oranje voor dames	0,8

D. Gemiddelde Ex. Hcp. hele deelnemersveld heren/jongens	
1. kleiner dan 0,0	4,0
2. kleiner dan 1,5	3,0
3. kleiner dan 3,0	2,5
4. kleiner dan 5,0	2,0
5. kleiner dan 10,0	1,5
6. kleiner dan 20,0	1,0
7. kleiner dan 36,0	0,9
8. 36,0 en hoger	0,8

D. Gemiddelde Ex. Hcp. hele deelnemersveld dames/meisjes	
1. kleiner dan 1,5	4,0
2. kleiner dan 3,0	3,0
3. kleiner dan 5,0	2,5
4. kleiner dan 10,0	2,0
5. kleiner dan 20,0	1,5
6. kleiner dan 30,0	1,0
7. kleiner dan 36,0	0,9
8. 36,0 en hoger	0,8

E. Aantal deelnemers die aan de wedstrijd zijn begonnen	
1. minder dan 6	0,4
2. 6 tot 10	0,6
3. 11 tot 17	0,8
4. 18 tot 36	0,9
5. 36 tot 72	1,0
6. meer dan 72	1,2

Plaats	Punten
1	100
2	75
3	60
4	50
5	42
6	38
7	34
8	30
9	27
10	24
11	21
12	18
13	16
14	14
15	12
16	10
17	8
18	7
19	6
20	5

Voorbeeld berekening multiplier: Een door de NGF georganiseerde dameswedstrijd telt 27 deelnemers. De wedstrijd wordt gespeeld over 18 holes, de dames slaan af van de rode tee en de gemiddelde exact handicap van het veld is 6,3. Dan wordt de multiplier als onderstaand:

Cat A = 1,4

Cat B = 1,0

Cat C = 1,0

Cat D = 2,0

Cat E = 0,9

De multiplier voor deze wedstrijd is dan: $1,4 * 1,0 * 1,0 * 2,0 * 0,9 = 2,52$

Met deze 2,52 worden alle punten in het bovenstaande puntenoverzicht vermenigvuldigd en afgerond naar een geheel getal. De winnares van de wedstrijd ontvangt dus $2,52 * 100 = 252$ punten. En bijv. de nummer 9 van de wedstrijd $2,52 * 27 = 68$ punten.