

Stableford berekenen

Stableford uitleg

De Stableford puntentelling is bedacht door Frank Stableford. De Stableford puntentelling wordt toegepast tijdens de spelvorm 'Strokeplay'. We tellen eerst het aantal slagen dat we nodig hebben gehad om op een betreffende hole uit te haken. De Stableford puntentelling zorgt er dan voor dat we een slechte score op bepaalde holes minder zwaar meewegen in de einduitslag. Door de Stableford puntentelling kunnen we ook sneller doorspelen, want als er geen Stableford-punten meer behaald kunnen worden, hoeft de hole niet te worden uitgespeeld. Het belangrijkste voordeel van het Stableford-systeem is dat er hiermee wedstrijden gespeeld kunnen worden tussen spelers van verschillende niveaus. Zo kunnen slechtere golfers toch winnen van betere golfspelers.

Wat is PAR?

Voor iedere hole is op basis van de afstand de norm vastgesteld die is uitgedrukt in het aantal slagen. Dit noemt men PAR, oftewel het aantal slagen dat een golfprofessional over een hole mag doen. De PAR bestaat uit 3, 4 of 5 slagen.

Stableford berekening

Stableford is een spelersvriendelijke telling op basis waarvan tegenwoordig de handicap wordt berekend. Voor het verkrijgen van een geregistreerde handicap dien je eerst drie Qualifying kaarten in te hebben geleverd bij de R&H-commissie. Vanaf dat moment gaat u uw eigen handicap bijhouden op basis van de Stableford puntentelling. Uw vastgestelde handicap is van belang omdat deze in de Stableford berekening wordt meegenomen.

De Stableford puntentelling

Voor iedere gespeelde hole dien je het aantal slagen te tellen. Op basis van de eigen handicap geldt de volgende algemene puntentelling:

- **Double bogey of hoger** (twee of meer slagen boven PAR) = 0 punten
- **Bogey** (één slag boven PAR) = 1 punt
- **PAR** (aantal slagen dat je over de hole mag doen) = 2 punten
- **Birdie** (één slag onder PAR) = 3 punten
- **Eagle** (twee slagen onder PAR) = 4 punten
- **Albatross** (drie slagen onder PAR) = 5 punten

Scorekaart Golfbaan Ter Specke

Datum: _____ Tijd: _____
 Speler: _____ Lidnr: _____
 Exact hcp speler: _____ Playing hcp: _____

Hole	Meters	Par	Strokeindex	Score Speler	Stbf Punten	Score Marker	Stbf Punten
1	132	3	7				
2	149	3	3				
3	84	3	17				
4	102	3	15				
5	117	3	11				
6	157	3	1				
7	120	3	9				
8	172	3	5				
9	98	3	13				
OUT	1131		27				

Handtekening speler: _____

Handtekening marker: _____

Marker: _____ Lidnr: _____
 Bruto: _____ Netto/Stbf: _____

Hole	Meters	Par	Strokeindex	Score Speler	Stbf Punten	Score Marker	Stbf Punten
10	132	3	8				
11	149	3	4				
12	84	3	18				
13	102	3	16				
14	117	3	12				
15	157	3	2				
16	120	3	10				
17	172	3	6				
18	98	3	14				
IN	1131		27				
OUT	1131		27				
TOT	2262		54				
Playing Hcp							
Netto Score							

Voorbeeld Stableford berekening

De volgende parameters moet u vooraf weten:

1. **Uw exacte handicap** deze kunt u opzoeken op de website www.golf.nl onder **mijn golf**.
2. **Uw 'playing handicap'** deze is afhankelijk van de golfbaan waar u gaat spelen. Uw 'playing handicap' kunt u opvragen bij de receptie van de golfbaan waar u gaat spelen.
3. **De PAR-aanduidingen van de holes** - deze kunt u vinden op uw scorekaart.
4. **De Stroke Index aanduidingen van de holes** - dit geeft de moeilijkheidsgraad aan van de hole. Ook deze kunt u vinden op uw scorekaart. Stroke Index 1 = moeilijkste hole, Stroke Index 18 = makkelijkste hole. Stroke Indexes zijn van belang omdat de extra slagen die u krijgt van moeilijk tot makkelijk moet worden verdeeld.

Voorbeeld parameters

- **Golfbaan:** Golfbaan Ter Specke
- **Naam:** B.E. Ginner
- **Wedstrijd:** 1e 9 holes
- **Exact handicap:** 41.2
- **Playing handicap:** 13

De verdeling van het aantal extra slagen

Deze speler ontvangt voor het spelen van 9 holes in totaal 13 extra slagen. De eerste 9 extra slagen worden verdeeld over de 9 holes. Dus op iedere hole krijgt de speler een extra slag bovenop de PAR-norm. Nu houden we nog 4 slagen over ($13 - 9 = 4$). Deze 4 slagen verdelen we over de 4

meilijkste holes aangegeven vanaf Stroke Index 1. In dit voorbeeld mag de speler nog een extra slag doen over hole 6, 2, 8 en 1. In totaal krijgt hij op deze holes dus 2 extra slagen bovenop de PAR-norm.

Stableford punten uitrekenen

Nu we alle ingrediënten hebben kunnen we eenvoudig de punten uitrekenen:

- **Uw PAR-score** = de uitkomst van 'PAR' + 'Extra slagen'
- **Behaalde score** = het aantal slagen die u daadwerkelijk heeft geslagen in de baan.

Hole	Par	Stroke Index	Extra slagen	Par Score	Behaalde score
1	3	7	2	5	5
2	3	3	2	5	6
3	3	17	1	4	3
4	3	15	1	4	4
5	3	11	1	4	5
6	3	1	2	5	4
7	3	9	1	4	4
8	3	5	2	5	5
9	3	13	1	4	5
Out	27		13	40	41

Tot slot vergelijkt u uw 'Behaalde score' met 'Uw PAR-norm'

Wanneer u uw resultaat per hole weet, dan weet u ook het aantal Stableford punten die u op de betreffende hole krijgt (Bogey = 1 pnt, PAR = 2 pnt, Birdie = 3 pnt, Eagle = 4 pnt, Albatross = 5 pnt).

Hole	Resultaat	Benaming	Stableford punten
1	gelijk aan uw par	Par	2
2	+1 boven uw par	Bogey	1
3	-1 onder uw par	Birdie	3
4	gelijk aan uw par	Par	2
5	+1 boven uw par	Bogey	1
6	-1 onder uw par	Birdie	3
7	gelijk aan uw par	Par	2
8	gelijk aan uw par	Par	2
9	+1 boven uw par	Bogey	1
Totaal aantal Stableford punten			17

