

World Handicap System

Wereld Handicap Systeem

United States Golf association - Royal & Ancient

Waarom een WHS

Volgens de bedenkers

- Voor het verkrijgen en het onderhouden van een golf handicap
- Bruikbaar op alle golfbanen van de wereld
- Waarmee je op een gelijk - waardige basis overal aan wedstrijden kunt deelnemen

Moet je dit echt allemaal weten?

En onthouden

- Nee!
- Kon je het vroeger zonder al deze kennis, dan kan dat nu ook
- Het meeste wordt, net als nu, ge-automatiseerd
- Maar het is wellicht interessant om het een keertje te lezen
- Dus lees dit op je gemak door
- En heb je vragen, stel ze dan gerust: george.pieters@home.nl

Dit is **wel** nuttig om te weten

Termen uit het WHS handboek

- De exacte handicap heet voortaan: *Handicap Index*
- De playing handicap heet voortaan: *Baan Handicap*
- Bij wedstrijden gespeeld onder een handicap reductie bv 75% dan heet de *baan handicap: Playing Handicap*
- Alle handicap scores (max. 20), zitten in een HCP profiel
- Een qualifying score heet een “*dagresultaat*”

vervolgd:

Maar **dit** is **wel** nuttig om te weten

Hier hoeven we niets voor te doen, het systeem doet dit allemaal

Vervolg:

- De laagste score van de 20 scores in een handicap profiel, heet "*Low Handicap Index*"
- Deze laagste score (LHI) blijft 365 dagen geldig tenzij er een betere wordt geregistreerd
- *Soft Cap & Hard Cap* zijn mechanismen om de invloed van een paar slechte kaarten, te dempen/beperken.
- Een superscore "*Exceptionele Score*" wordt extra beloond

De maximale score op een Hole is!

Voor handicap doeleinden

- *Netto Dubbele Bogey*, is de maximum score op een hole
(anders gezegd)
- Par + 2 + de hcp slagen op die hole
- Kun je niet meer scoren dan oprapen en doorlopen*

* *Tenzij anders voorgeschreven door de wedstrijd voorwaarden*

Definitie v.e. Handicap Index

Volgens de bedenkers van WHS

- *Handicap Index*: De bewezen speelvaardigheid van een golfer op een baan met standaard moeilijkheidsgraad*
- WHS kent geen handicap categorieën
- Alle handicap's van -9 tot +54 worden gelijk behandeld
- Dus ook geen rem op een HCP stijging boven 36

*(*d.i een baan met een slope rating: 113)*

Handicap & Home Course

Fact or Fiction

- Een *Handicap Index* heeft niets vandoen met de Home Course
- Een *HI* is de *baanhandicap* op een baan met *SR* 113*
- De meeste tees op de Wouwse, hebben een veel hogere *SR*, dus krijg je daarvoor extra handicapslagen.

**SR van 113, dat is de slope rating van onze oranje tees*

Het berekenen v/e Handicap Index

dat gaat automatisch, maar is een interessant weetje

- Een *HI*, is het gemiddelde van de 8 beste 20 scores* in het HCP profile van elke golfer
- Het systeem bewaard steeds die laatste 20 scores*
- Deze scores* verjaren nooit
- Maar komt er een nieuwe bij, dan valt de oudste autom. af

* *scores in je hcp profiel zijn de “Dagresultaten”*

Van de oude EGA HCP naar de nieuwe WHS HCP

Hoe gaat dat, deze ene keer, in zijn werkt?

- De laatste 20 stableford scores (als die er zijn) worden herberekent naar *20 dagresultaten*
- Het systeem zoek terug tot 2016, tot hij er 20 vindt.
- Het gemiddelde van de beste 8 is de nieuwe *Handicap Ind.*

Vervolgd:

Van de oude Handicap naar de nieuwe WHS HCP

Hoe gaat dat, deze ene keer, in zijn werkt?

Vervolg:

- Zijn er minder dan 8 dagresultaten gevonden! dan wordt een nieuwe handicap extra verlaagd, van -1 tot -2 slagen
- Wat zijn de verwachtingen bij 20 scores (*een schatting*):
 - HCP 0-5, *handicap index* gaat iets omlaag
 - HCP 5-15, *handicap index* gaat iets omhoog
 - HCP 15-hoger, *handicap index* 1-3 slagen omhoog
 - Bij veel sterk wisselende dagresultaten zal de nieuwe handicap extra hoger uitvallen

Van Handicap Index naar Baan Handicap

Reken voorbeeld:

- Stel voor een:
 - *Handicap Index 20 (baan met SR 113)*
 - *Course Rating v/d tee 73,4*
 - *Slope Rating v/d tee 131*
 - *Par 72*
- Voor de CR, $73,4 - 72 = 1,4$ extra slagen op je hcp slagen
- Voor de SR, $20 \times 131 : 113 = 23,18 - 20 = 3,18$ extra slagen
- Baan HCP wordt $20 + 1,4 + 3,18 = 24,58$ afgerond 25 slagen
- *Formule v/e Baan HCP = HI X SR:113 +(CR –Par) =*
 $20 \times 131 : 113 + (73,4 - 72) = 24,58$, afgerond baan hcp is 25 slagen*
- * *Geen zorgen, dit lees je straks gewoon weer van de tabellen af*

Van Course Handicap naar Playing Handicap

Alleen van belang bij Q-wedstrijden

- HCP factors zijn bedoeld om de kansgelijkheid, van alle deelnemers in een wedstrijd, te verbeteren
- *Playing Handicap* = *Baan hcp* x hcp (reductie) factor
- Een hcp factor *wordt nu soms ook al toegepast door de wedstrijd commissies
- Een hcp factor is een aanbeveling, geen verplichting
- Is de wedstrijd ook qualifying (dat kan) dan wordt het dagresultaat altijd berekent over de volle handicap

Zie volgende dia Appendix C van het WHS*

Van Course Handicap naar Playing Handicap

Goedgekeurde Q-wedstrijden met een handicap reductie factor

Format of Play	Type of Round	Recommended <i>Handicap Allowance</i>
Stroke play	Individual	95%
	Individual Stableford	95%
	Individual Par / Bogey	95%
	Individual Maximum Score	95%
	Four-Ball	85%
	Four-Ball Stableford	85%
	Four-Ball Par / Bogey	90%
Match Play	Individual	100%
	Four-Ball	90%
Other	Foursomes	50% of combined team handicap
	Greensomes	60% low handicap + 40% high handicap
	Pinehurst/Chapman	60% low handicap + 40% high handicap
	Best 1 of 4 stroke play	75%
	Best 2 of 4 stroke play	85%
	Best 3 of 4 stroke play	100%
	All 4 of 4 stroke play	100%
	Scramble (4 players)	25%/20%/15%/10% from lowest to highest handicap
	Scramble (2 players)	35% low / 15% high
	Total score of 2 match play	100%
	Best 1 of 4 Par/Bogey	75%
	Best 2 of 4 Par/Bogey	80%
	Best 3 of 4 Par/Bogey	90%
	4 of 4 Par/Bogey	100%

Bruto Score ➡ Dagresultaat ➡ Handicap Index

na het spelen v/e wedstrijd

- *Bruto score*: dat zijn alle slagen + alle strafslagen
- *Aangepaste bruto score*, de score gemaximaliseerd tot Netto dubbele Bogey*
 - Noteer een NDB direct op de kaart, *of*
 - Laat het over aan de computer

Bruto score en aangepaste bruto score zijn officiële WHS termen, in Nederland.

Gebruik gerust de term Score voor een aangepaste bruto score het is nl de waarde die in de handicap formule wordt gebruikt.

Een netto dubbele bogey is de maximale handicap score die je op een hole kunt noteren (tenzij het wedstrijd reglement anders voorschrijft)

vervolg:

Bruto Score ➡ Dagresultaat ➡ HandicapIndex

na het spelen van een ronde

(vervolg)

Stel je voor de score van de ronde was 98 *

- $Dagresultaat = 113/SR \times (Score - Course\ rating)**$
- $Dagresultaat = 113/131 \times (98 - 73,4) = 21,21$ of de Hcp van de dag was 21
- De invloed v/d score op de HCP is, na invoeren, direct te zien
- Het dagresultaat wordt toegevoegd aan het handicap profiel en de oudste valt af

* alle slagen (incl. holes met nett Double Bogey) + alle strafslagen

** de formule van een baanhandicap, maar dan in omgekeerde volgorde

(vervolg)

Bruto Score ➡ Dagresultaat ➡ Handicap Index

na het spelen v/e wedstrijd

- Het dagresultaat/score van 21,21 slagen wordt afgerond als 21,2
- Maar in werkelijkheid worden nooit afrondingen gebruikt
- Het dagresultaat is in feite de handicap van de dag
- Hebben we 20 scores in ons profiel, dan heet de laagste: “*Low Handicap Index*”
- Het laagste *dagresultaat*, de *LHI*, werkt als een Ankerpunt en speelt een belangrijke rol om zonder al teveel verlies over een tijdelijke dip heen te komen

PCC-Playing Condition Calculation

Vervangt

Computed Buffer Adjustment

- De *PCC* kan worden gezien als een dagelijkse correctie op de rating van de baan
- Want een baan rating wordt gemaakt op basis van ideale omstandigheden
- De *PCC* beoordeeld **alle** qualifying scores van de dag, dus ook Q-kaarten
- De *PCC* meet en corrigeert de invloed v/d speel condities, op de uitslag
- De *PCC* wordt s'nachts uitgerekent over alle Q-scores t/m HCP 36
- Een *PCC* aanpassing van de score varieert tussen -1 en +3 (alle HCP tot 54)
- De invloed van een eventuele PCC is dus pas de andere dag zichtbaar

Low Handicap Index – Soft- Hard Cap

helpt het onderdrukken v/e HCP stijging na een paar slechte rondes

- Zijn er geen 20 geregistreeerde HCP scores, dan is er dus geen *LHI*
- Zonder *LHI*, geen bescherming tegen een grote stijging van onze handicap
- De *LHI*, is onze laagste handicap Index berekend over de laatste 12 maanden
- “Soft Cap” begint als de HCP 3 slagen boven LHI, **wil** stijgen
 - stel: de LHI is 20 en HI is 22
 - Stel de HI wordt 23, nog geen demping (3 is de max.), HI wordt 23
 - Stel de HI wordt 24, 1 slag meer dan 3, dan is er 50% demping. HI wordt $23 + 0,5 = 23,5$ en niet 24
 - Stel de HI wordt 25, 2 slagen boven LHI: dan 50% van 2. HI wordt $23 + 1 = 24$

vervolg

Low Handicap Index & Soft- Hard Cap

Van belang bij het dempen v/e HCP stijging na een slechte ronde

- “*Hard Cap*” volgt na de *soft cap* en voorkomt een handicap stijging van max. 5 slagen boven de LHI
 - stel LHI 20 en HI is 22
 - De HI stijgt naar 26, 5 slagen boven LHI: dan volgt een harde demping, HI blijft 25
 - De handicap wordt nooit hoger dan 5 slagen boven de Low Handicap Index
 - Deze situatie blijft zo totdat de low Handicap Index zich wijzigt
 - De speler hoeft zelf niets te doen, alles is geautomatiseerd
- Resumerend:
 - Soft cap: dempt, als HCP 3 slagen stijgt boven LHI, 50% reductie over het meerdere
 - Hard cap: houd de stijging v/d HCP Index op maximaal 5 slagen boven LHI

Exceptiononele Score

Daarop staat een fikse beloning

- Score van 7 tot 9,9 slagen beter dan de HI krijg een 1 extra slag reductie
- Score van 10 of meer slagen beter dan de HI krijgt 2 extra slagen reductie
 - De extra reductie wordt zowel toegepast op de dagscore als op alle 19 scores in het handicap profiel, van de speler, worden hiermee permanent verlaagd

Straks is 14 holes ook een geldige Ronde

Goed nieuws voor de haastige golfer

- Een 9 holes ronde wordt, onveranderd, tot 18 holes aangevuld
- Goed nieuws voor de Wouwse met hole 14 eindigend bij het clubhuis
- Een 14 holes ronde wordt ook aangevuld met 4 holes

