



# HR - HANDICAP REVIEW

## TASOITUSTEN TARKASTUS (HANDICAP REVIEW - HR)

AHR on poistunut vuoden 2016 tasoitusmääräyksistä ja tilalle on tullut HR. HR tulee tehdä vähintään kerran vuodessa ja sen ajankohdaksi suositellaan vuoden vaihdetta, jolloin pääsääntöisesti kausi on Suomessa ohi.

Tasoitustoimikunta voi tehdä HR-laskennan yksittäisille pelaajille myös kesken kauden varsinkin, jos se epäilee että pelaajan tasointi ei vastaa hänen pelitaitojaan. Ylenensä tällaiset tapaukset ovat sellaisia, missä vasta-alkanut pelaaja pelaa suuria pistebogey tuloksia tai esim. sairauden tai leikkauksen takia pelaaja ei voi enää pelata samalla tavalla kuin ennen. Tällöin tasointijärjestelmä ei kerkeä reagoimaan kyseisiin tapauksiin tarpeeksi nopeasti ja HR-laskennalla voidaan tarkastaa onko tasointi syytä harkita suuntaan tai toiseen.

Pelaaja voi myös itse pyytää HR-laskentaa, jos näkee sen aiheelliseksi, mutta tasoitustoimikunta voi harkita suostuuko se pyyntöön.

### HR:n peruseriaatteen pääpiirteittäin:

HR-laskennassa otetaan huomioon kaikki pelaajan viimeisen 12 kuukauden aikana pelaamat tasointikierrokset pl. ”CBA -2RO” kilpailukierrokset eli kierrokset, jotka eivät vaikuta tasointiin nostavasti. Jos pelaajalla ei ole 8 tasointikierrosta viimeisen vuoden ajalta, otetaan laskentaan mukaan aikajärjestyksessä niin monta tasointikierrosta, että 8 kierroksen määrä täyttyy. Jos pelaajalla ei ole 8 tasointikierrosta viimeisen 24 kuukauden ajalta, niin hänelle ei voi tehdä HR-laskentaa.

HR-laskennassa lasketaan tasointikierrosten perusteella luottamusrajat, joiden sisällä pelaajan tasointin tulisi olla. Jos pelaajan tasointi on rajojen ulkopuolella, korjataan sitä kohti luottamusrajoja kokonaisluku kerrallaan kunnes tasointi on rajojen sisällä tai maksimi tasointimuutos on saavutettu.

Maksimi tasointimuutos tasointiryhmittäin:

Tasointiryhmä	1	2	3	4	5
HCP	< 4,5	4,5 - 11,4	11,5 - 18,4	18,5 - 26,4	26,5 - 36
Maksimimuutos	±1	±2	±3	±3	±3

## LISÄTIETOA:

EGA:n tasointimääräykset:

<http://www.ega-golf.ch/content/system-manual>

HR-laskenta:

[http://www.ega-golf.ch/sites/default/files/handicap\\_review\\_appendix\\_201612105\\_07.12\\_2016.pdf](http://www.ega-golf.ch/sites/default/files/handicap_review_appendix_201612105_07.12_2016.pdf)

## ESIMERKKEJÄ:

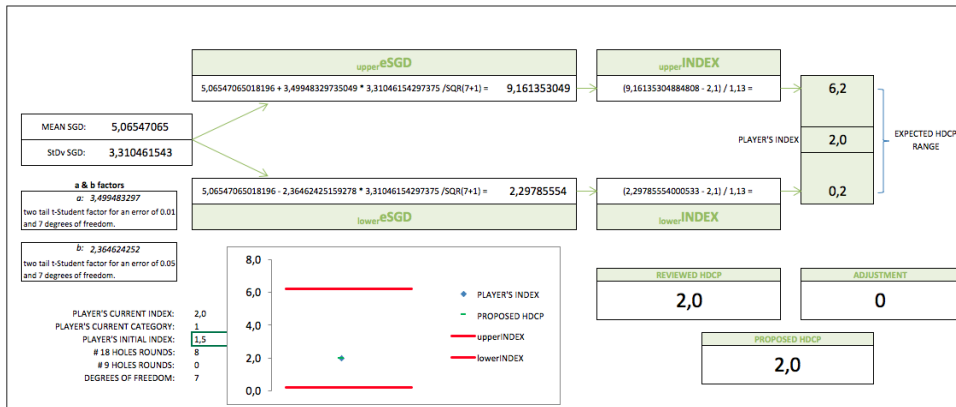
Seuraavalla sivulla olevissa esimerkeissä pelaajan pelaamat tulokset ovat aikajärjestyksessä vanhin tulos ylimpänä.

1. Pelaajan alkutasointi tarkastuksessa on 1,5 ja tämän hetkinen tasointi 2,0. Pelattujen tasointikierrosten perusteella hänen tasointinsa tulisi olla välillä 0,2 ja 6,2. Tämän hetkinen tasointi on tuossa välissä ja tämän takia HR-laskenta ei anna muutosta kyseisen pelaajan tasointikselle.
2. Pelaajan alkutasointi tarkastuksessa on 7,2 ja tämän hetkinen tasointi 8,8. Pelattujen tasointikierrosten perusteella hänen tasointinsa tulisi olla välillä 12,1 ja 18,3. Tämän hetkinen tasointi ei ole kyseisellä välillä, joten HR-laskenta antaa muutoksen tasointikselle. Pelaajan tasointin ollessa tasointiryhmässä 2 ei HR-laskenta pysty nostamaan tasointia alarajalle asti vaan ainostaan kaksi yksikköä ja tämän takia uusi tasointi on 10,8.
3. Pelaajan alkutasointi tarkastuksessa on 12,0 ja tämän hetkinen tasointi 13,0. Pelattujen tasointikierrosten perusteella hänen tasointinsa tulisi olla välillä 13,0 ja 17,1. Tämän hetkinen tasointi ei ole kyseisellä välillä, joten HR-laskenta antaa muutoksen tasointikselle. Nostamalla tasointia yhdellä yksiköllä HR-laskenta pysty nostamaan tasointin kyseiselle välille ja näinollen uusi tasointi on 14,0.

Lisätietoja: **Mika Wikström**  
0400 739 877  
[mika.wikstrom@golf.fi](mailto:mika.wikstrom@golf.fi)

2016 EGA HANDICAP SYSTEM - HANDICAP REVIEW ALGORITHM

PLAYER'S ROUNDS INFORMATION							
STBLFRD	SCORE	CBA	EGA HDCP	SR	# HOLES	NETT. DIFF.	SGD
1	36	-2	1,7	145	18	-2	0,141339
2	36	-1	1,5	145	18	-1	0,220605
3	29	0	1,4	139	18	7	7,090647
4	27	0	1,5	129	18	9	9,383721
5	32	0	1,6	132	18	4	5,024242
6	32	0	1,9	132	18	4	5,124242
7	28	-1	1,8	121	18	7	8,33719
8	33	0	1,9	121	18	3	4,701653
9			2,0				



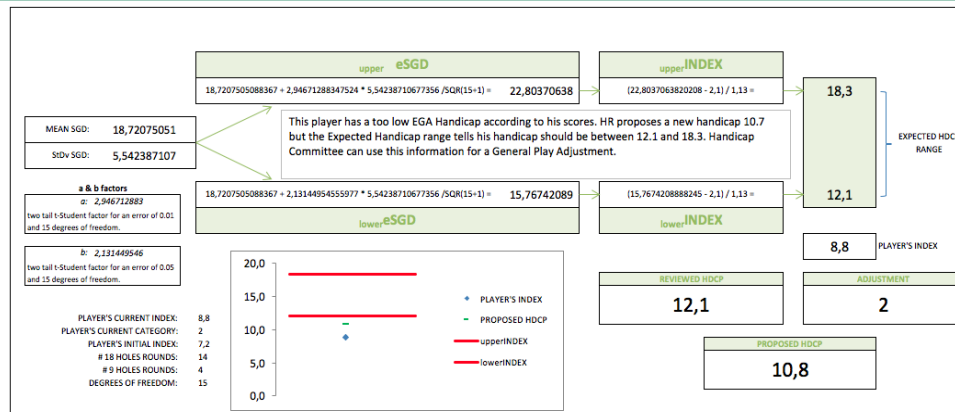
Esimerkki 1



2016 EGA HANDICAP SYSTEM - HANDICAP REVIEW ALGORITHM

Esimerkki 2

PLAYER'S ROUNDS INFORMATION							
STBLFRD	SCORE	CBA	EGA HDCP	SR	# HOLES	NETT. DIFF.	SGD
1	23	0	7,1	123	18	13	19,043089
2	24	0	7,2	123	18	12	18,22439
3	34	0	7,3	141	18	2	8,9028369
4	27	0	7,4	123	9	9	23,936585
5	23	-2	7,5	123	18	11	17,605691
6	30	0	7,6	123	18	6	13,112195
7	27	0	7,7	100	9	9	28,04
8	24	0	7,8	117	18	12	19,389744
9	27	0	7,9	134	18	9	15,489552
10	20	-1	8,0	123	18	15	21,780468
11	19	0	8,1	123	18	17	23,717886
12	36	0	8,1	141	18	0	8,1
13	27	0	8,2	123	9	9	24,736585
14	25	-2	8,3	123	18	9	16,568209
15	32	0	8,4	123	18	4	12,074792
16	30	-1	8,5	100	9	6	22,06
17	23	0	8,6	117	18	13	21,155556
18	19	0	8,7	134	18	17	23,035821
19			8,8				



2016 EGA HANDICAP SYSTEM - HANDICAP REVIEW ALGORITHM

Esimerkki 3

PLAYER'S ROUNDS INFORMATION							
STBLFRD	SCORE	CBA	EGA HDCP	SR	# HOLES	NETT. DIFF.	SGD
1	30	0	11,4	123	18	7	18,333081
2	34	0	11,5	139	18	3	10,070202
3	28	0	12,1	143	18	8	18,421678
4	25	0	12,2	126	18	11	21,010938
5	27	0	12,3	126	18	9	20,245313
6	24	0	12,4	123	18	12	23,424246
7	33	0	12,5	105	18	7	18,927164
8	29	0	12,6	123	18	7	19,030894
9	30	0	12,7	123	18	6	18,212195
10	27	-1	12,8	133	18	8	19,596992
11	31	0	12,9	123	18	5	17,493496
12			13,0				

