

Pelaajan tasoituksen haku tai asettaminen

Jos pelaaja on vaihtanut seuraa tai palannut lajin pariin tauon jälkeen kohtalaisen tauon jälkeen, pitäisi hänelle löytyä tasoitushistoria.

1. **Jos tasoitus näyttää tyhjää**, niin tällöin seuran tulisi ensin tarkastaa oikeinkirjoitus (nimi, syntymäaika, ei välilyöntejä). Tämän jälkeen seura voi ottaa yhteyttä eBirdie@golf.fi asiakaspalveluun, ja prosessi käynnistyy. NexGolfin osalta tietojen yhdistys vie yön yli ja GolfBoxin osalta yhdistyminen voi tapahtua saman päivän aikana. Kaikki nämä vaativat kuitenkin manuaalisia toimenpiteitä Golfliitolta eBirdie-palvelun päästä.
2. **Jos pelaajalle ei löydetä tasoitushistoriaa**, mutta tiedetään pelaajan tasoitus, voidaan se lähelle haluttua lukua seuraavasti:

Esim. pelaajan tasoitus on ollut 12,3 ja hänelle halutaan tämä tasoitus tai mahdollisimman lähellä sitä oleva tasoitus. Koska WHS-järjestelmä vähentää tasoitustuloksesta 2 lyöntiä, kun pelaajalla on vain yksi tasoitustulos, niin pelaajalle tulee löytää tasoitustulos, joka on 12,3 + 2 eli 14,3.

Tämä tasoitustulos 14,3 löytyy alla olevalla kentältä kohdasta, jossa pelitasoitus on 15 eli pelaajan pelatessa 15 yli parin eli kohdasta, jossa tarkan tasoituksen väli 14,1 – 14,8. Nyt pelaajalle syötetään tulokseksi 15 bogia ja 3 paria.

Tasoitustuloksen voi tarkastaa kaavalla (Par on tällä kentällä 74) Tasoitustulos = $(113/\text{Slope}) * (\text{Tulos} - \text{CR}) = (113/139) * (74 + 15 - 71,2) = 14,5$ ja näin tasoitukseksi tulee $14,5 - 2 = 12,5$.

Samalla tavalla toimivat myös muut tiiauspaikat sekä tapaukset, jossa pelaajalla on ollut entuudestaan Green Card. Green Card-tapauksissa kannattaa käyttää kaavaa, sillä 56 saaminen tasoitustulokseksi menee Slope-tilin ulkopuolelle.

Niille pelaajille, jotka ovat suorittaneet tänä vuonna Green Cardin, tulee tasoitus 54 näkyviin vasta ensimmäisen palautetun tasoitustuloksen jälkeen ja näitä GC-tasoituksia ei tulisi asettaa "haamukierroksilla".

KELTAINEN

CR	71,2
SLOPE	139
tarkka tasoitus	pelitasoitus

-4,6	-	-3,9	-8
-3,8	-	-3,1	-7
-3,0	-	-2,2	-6
-2,1	-	-1,4	-5
-1,3	-	-0,6	-4
-0,5	-	0,2	-3
0,3	-	1,0	-2
1,1	-	1,8	-1
1,9	-	2,6	0
2,7	-	3,4	1
3,5	-	4,3	2
4,4	-	5,1	3
5,2	-	5,9	4
6,0	-	6,7	5
6,8	-	7,5	6
7,6	-	8,3	7
8,4	-	9,1	8
9,2	-	9,9	9
10,0	-	10,8	10
10,9	-	11,6	11
11,7	-	12,4	12
12,5	-	13,2	13
13,3	-	14,0	14
14,1	-	14,8	15
14,9	-	15,6	16
15,7	-	16,5	17
16,6	-	17,3	18