

DRIVERTEST HERRAR



TESTBESKRIVNING

Slå 12 drivar. Använd dina egna bollar. Sikta på ett mål och var noga med att ta ut en mållinje. Det går att sätta ut små konor på mållinjen vid olika avstånd från tee för att förenkla mätningen. Mät slaglängden från där bollen stannade (carry + rull) till tee (slaglängd) samt till mållinjen (sidledsmiss). Skriv minustecken vid vänstermissar (exempel: -3 betyder 3 m vänster om mållinjen). Använd dessa medelvärden för att leta upp ditt driverhög i sista tabellen. Notera påverkande faktorer såsom din utrustning, mark och vind vid testtillfället. Gör gärna flera tester och undersök hur dessa faktorer påverkar dina utslag.

PÅVERKANDE FAKTORER

Utrustning:

Klubbhuvud

Skaft

Boll

Mark vid carryområdet:

Mycket mjukt Normalt Mycket hårt

Vindstyrka:

Stilla Måttlig vind Frisk vind Storm

Vindriktning:

Vänster Höger Mot Med

SLAGLÄNGD OCH HCP FÖR HERRAR

Banarkitekter förväntar sig att manliga spelare med hcp -18 slår 183 m. Manliga hcp 0 spelare förväntas att slå 229 m samt träffa ett målområde 19 m djupt och 37 m brett 8 gånger av 12 försök (www.usga.org). Den bästa professionella spelare med drivern på PGA-touren 2012 var Bubba Watson. Han hade en genomsnittlig slaglängd på 289 m med +/- 8,5 m i sidledsavvikelse (www.pgatour.com). Med avsläsning i sista tabellen på raden 285 m och kolumnen 9 m får då Bubba driver hcp = +7,8 under tävlingsspel för hela säsongen.

HUR SLÅR DU LÄNGRE?

- Svinga klubbhuvudet fortare i träffen. Använd fartmätare för feedback.
- Träffa bollen mitt på träffytan. Måla bollen med markeringspenna för feedback.
- Svinga lätt upp på bollen.
- Svinga klubban och bladet mot målet i träffen, ej i sidled.
- Anpassa driver och boll efter den fart och attackvinkel du har på klubbhuvudet i träffen.

DRIVE	SLAGLÄNGD (M)	SIDLEDSMISS (M)
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
Spridning:		
Medel:		

Mitt driverhög

Datum

Namn

Ålder

Kommentarer

BERÄKNA SPRIDNING OCH MEDEL

- Beräkna spridning (variationsvidd) genom att ta högsta värdet minus det lägsta värdet. Exempel slaglängd: Var längsta drivern 220 m och kortaste 180 m blir spridningen i längd $220-180=40$ m. Exempel sidled: Var högsta värdet 20 m (höger om mållinjen) och lägsta -10 m (vänster om mållinjen) blir spridningen i sida $20--10=20+10=30$ m
- Beräkna medel för slaglängd: Summera alla 12 utslagens längder och dela med 12.
- Beräkna medel för sidledsmis: Summera alla 12 utslagen i sidled utan minustecken och dela med 12.

JÄMFÖR DIG SJÄLV

Hur bra är du på att använda drivern? Läs av ditt driverhcp i sista tabellen. Du avrundar till det sämre värdet (slaglängd kortare, sidled längre).

- Trippelbogeyp: -54 till -37
- Dubbelbogeyp: -36 till -19
- Bogeyp: -18 till -10
- Singelhcp: -9 till -1
- Elithcp: 0 till +3
- Världselithcp: +4 till +9
- Drömhcp: $\geq+10$

HERRAR Driverhög för genomsnittlig slaglängd och sidledsmiss															
Sidled (m)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
170	-17,1	-17,3	-17,6	-17,9	-18,2	-18,5	-18,7	-19,0	-19,3	-19,6	-19,9	-20,1	-20,4	-20,7	-21,0
175	-14,7	-15,0	-15,3	-15,6	-15,9	-16,1	-16,4	-16,7	-17,0	-17,3	-17,5	-17,8	-18,1	-18,4	-18,7
180	-12,5	-12,8	-13,1	-13,3	-13,6	-13,9	-14,2	-14,5	-14,7	-15,0	-15,3	-15,6	-15,9	-16,1	-16,4
185	-10,3	-10,6	-10,9	-11,2	-11,4	-11,7	-12,0	-12,3	-12,6	-12,8	-13,1	-13,4	-13,7	-14,0	-14,2
190	-8,2	-8,5	-8,8	-9,0	-9,3	-9,6	-9,9	-10,2	-10,4	-10,7	-11,0	-11,3	-11,6	-11,8	-12,1
195	-6,1	-6,4	-6,7	-7,0	-7,3	-7,5	-7,8	-8,1	-8,4	-8,7	-8,9	-9,2	-9,5	-9,8	-10,1
200	-4,1	-4,4	-4,7	-5,0	-5,3	-5,5	-5,8	-6,1	-6,4	-6,7	-6,9	-7,2	-7,5	-7,8	-8,1
205	-2,2	-2,5	-2,7	-3,0	-3,3	-3,6	-3,9	-4,1	-4,4	-4,7	-5,0	-5,3	-5,5	-5,8	-6,1
210	-0,3	-0,6	-0,8	-1,1	-1,4	-1,7	-2,0	-2,2	-2,5	-2,8	-3,1	-3,4	-3,6	-3,9	-4,2
215	1,1	0,8	0,5	0,3	0,0	-0,3	-0,6	-0,9	-1,1	-1,4	-1,7	-2,0	-2,3	-2,5	-2,8
220	1,9	1,6	1,4	1,1	0,8	0,5	0,2	-0,0	-0,3	-0,6	-0,9	-1,2	-1,4	-1,7	-2,0
225	2,7	2,4	2,2	1,9	1,6	1,3	1,0	0,8	0,5	0,2	-0,1	-0,4	-0,6	-0,9	-1,2
230	3,5	3,2	2,9	2,6	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	1,0	0,7	0,4	0,1	-0,2	-0,4
235	4,2	3,9	3,6	3,4	3,1	2,8	2,5	2,2	2,0	1,7	1,4	1,1	0,8	0,6	0,3
240	4,9	4,6	4,3	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,7	2,4	2,1	1,8	1,5	1,3	1,0
245	5,6	5,3	5,0	4,7	4,4	4,2	3,9	3,6	3,3	3,0	2,8	2,5	2,2	1,9	1,6
250	6,2	5,9	5,6	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,6	2,3
255	6,8	6,5	6,3	6,0	5,7	5,4	5,1	4,9	4,6	4,3	4,0	3,7	3,5	3,2	2,9
260	7,4	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	5,2	4,9	4,6	4,3	4,0	3,8	3,5
265	8,0	7,7	7,4	7,1	6,9	6,6	6,3	6,0	5,7	5,5	5,2	4,9	4,6	4,3	4,1
270	8,5	8,2	8,0	7,7	7,4	7,1	6,8	6,6	6,3	6,0	5,7	5,4	5,2	4,9	4,6
275	9,0	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	6,0	5,7	5,4	5,1
280	9,6	9,3	9,0	8,7	8,4	8,2	7,9	7,6	7,3	7,0	6,8	6,5	6,2	5,9	5,6
285	10,0	9,8	9,5	9,2	8,9	8,6	8,4	8,1	7,8	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1
290	10,5	10,2	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,6	8,3	8,0	7,7	7,4	7,2	6,9	6,6
295	11,0	10,7	10,4	10,1	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,1
300	11,4	11,1	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3	8,1	7,8	7,5
310	12,3	12,0	11,7	11,4	11,1	10,9	10,6	10,3	10,0	9,7	9,5	9,2	8,9	8,6	8,3
315	12,7	12,4	12,1	11,8	11,5	11,3	11,0	10,7	10,4	10,1	9,9	9,6	9,3	9,0	8,7
320	13,1	12,8	12,5	12,2	11,9	11,7	11,4	11,1	10,8	10,5	10,3	10,0	9,7	9,4	9,1
325	13,4	13,2	12,9	12,6	12,3	12,0	11,8	11,5	11,2	10,9	10,6	10,4	10,1	9,8	9,5
330	13,8	13,5	13,2	13,0	12,7	12,4	12,1	11,8	11,6	11,3	11,0	10,7	10,4	10,2	9,9



14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
-20,7	-21,0	-21,3	-21,5	-21,8	-22,1	-22,4	-22,7	-22,9	-23,2	-23,5	-23,8	-24,1	-24,3	-24,6	-24,9	-25,2
-18,4	-18,7	-18,9	-19,2	-19,5	-19,8	-20,1	-20,3	-20,6	-20,9	-21,2	-21,5	-21,7	-22,0	-22,3	-22,6	-22,9
-16,1	-16,4	-16,7	-17,0	-17,3	-17,5	-17,8	-18,1	-18,4	-18,7	-18,9	-19,2	-19,5	-19,8	-20,1	-20,3	-20,6
-14,0	-14,2	-14,5	-14,8	-15,1	-15,4	-15,6	-15,9	-16,2	-16,5	-16,8	-17,0	-17,3	-17,6	-17,9	-18,2	-18,4
-11,8	-12,1	-12,4	-12,7	-13,0	-13,2	-13,5	-13,8	-14,1	-14,4	-14,6	-14,9	-15,2	-15,5	-15,8	-16,0	-16,3
-9,8	-10,1	-10,3	-10,6	-10,9	-11,2	-11,5	-11,7	-12,0	-12,3	-12,6	-12,9	-13,1	-13,4	-13,7	-14,0	-14,3
-7,8	-8,1	-8,3	-8,6	-8,9	-9,2	-9,5	-9,7	-10,0	-10,3	-10,6	-10,9	-11,1	-11,4	-11,7	-12,0	-12,3
-5,8	-6,1	-6,4	-6,7	-6,9	-7,2	-7,5	-7,8	-8,1	-8,3	-8,6	-8,9	-9,2	-9,5	-9,7	-10,0	-10,3
-3,9	-4,2	-4,5	-4,8	-5,0	-5,3	-5,6	-5,9	-6,2	-6,4	-6,7	-7,0	-7,3	-7,6	-7,8	-8,1	-8,4
-2,5	-2,8	-3,1	-3,4	-3,7	-3,9	-4,2	-4,5	-4,8	-5,1	-5,3	-5,6	-5,9	-6,2	-6,5	-6,7	-7,0
-1,7	-2,0	-2,3	-2,6	-2,8	-3,1	-3,4	-3,7	-4,0	-4,2	-4,5	-4,8	-5,1	-5,4	-5,6	-5,9	-6,2
-0,9	-1,2	-1,5	-1,8	-2,0	-2,3	-2,6	-2,9	-3,2	-3,4	-3,7	-4,0	-4,3	-4,6	-4,8	-5,1	-5,4
-0,2	-0,4	-0,7	-1,0	-1,3	-1,6	-1,8	-2,1	-2,4	-2,7	-3,0	-3,2	-3,5	-3,8	-4,1	-4,4	-4,6
0,6	0,3	-0,0	-0,3	-0,6	-0,8	-1,1	-1,4	-1,7	-2,0	-2,2	-2,5	-2,8	-3,1	-3,4	-3,6	-3,9
1,3	1,0	0,7	0,4	0,1	-0,1	-0,4	-0,7	-1,0	-1,3	-1,5	-1,8	-2,1	-2,4	-2,7	-2,9	-3,2
1,9	1,6	1,4	1,1	0,8	0,5	0,2	-0,0	-0,3	-0,6	-0,9	-1,2	-1,4	-1,7	-2,0	-2,3	-2,6
2,6	2,3	2,0	1,7	1,4	1,2	0,9	0,6	0,3	0,0	-0,2	-0,5	-0,8	-1,1	-1,4	-1,6	-1,9
3,2	2,9	2,6	2,3	2,1	1,8	1,5	1,2	0,9	0,7	0,4	0,1	-0,2	-0,5	-0,7	-1,0	-1,3
3,8	3,5	3,2	2,9	2,6	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	1,0	0,7	0,4	0,1	-0,2	-0,4	-0,7
4,3	4,1	3,8	3,5	3,2	2,9	2,7	2,4	2,1	1,8	1,5	1,3	1,0	0,7	0,4	0,1	-0,1
4,9	4,6	4,3	4,0	3,8	3,5	3,2	2,9	2,6	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	1,0	0,7	0,4
5,4	5,1	4,8	4,6	4,3	4,0	3,7	3,4	3,2	2,9	2,6	2,3	2,0	1,8	1,5	1,2	0,9
5,9	5,6	5,4	5,1	4,8	4,5	4,2	4,0	3,7	3,4	3,1	2,8	2,6	2,3	2,0	1,7	1,4
6,4	6,1	5,8	5,6	5,3	5,0	4,7	4,4	4,2	3,9	3,6	3,3	3,0	2,8	2,5	2,2	1,9
6,9	6,6	6,3	6,0	5,8	5,5	5,2	4,9	4,6	4,4	4,1	3,8	3,5	3,2	3,0	2,7	2,4
7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5	4,3	4,0	3,7	3,4	3,1	2,9
7,8	7,5	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,3	5,0	4,7	4,4	4,1	3,9	3,6	3,3
8,6	8,3	8,1	7,8	7,5	7,2	6,9	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,3	5,0	4,7	4,4	4,1
9,0	8,7	8,5	8,2	7,9	7,6	7,3	7,1	6,8	6,5	6,2	5,9	5,7	5,4	5,1	4,8	4,5
9,4	9,1	8,9	8,6	8,3	8,0	7,7	7,5	7,2	6,9	6,6	6,3	6,1	5,8	5,5	5,2	4,9
9,8	9,5	9,2	9,0	8,7	8,4	8,1	7,8	7,6	7,3	7,0	6,7	6,4	6,2	5,9	5,6	5,3
10,2	9,9	9,6	9,3	9,0	8,8	8,5	8,2	7,9	7,6	7,4	7,1	6,8	6,5	6,2	6,0	5,7





Svenska Golfbundet

LÄS MER PÅ WWW.GOLF.SE/TAVLA/SWGT

