

RESULTAT INFO



GUNSTARTS MATCH TORSDAG DEN 25.JULI

Trods Sommerferie var der 72 tilmeldte.

Mother Nature viste sig fra sin rigtig gode side - hvilket indebar Sol & + 25C

Men til trods for de fantastiske vejr forhold - så var scores på ingen måde prangende ! ☺

Den samlede gennemsnits score for alle 3 spillerækker endte da også på sølle på 28,4
Og hvad angår Birdie's , ja så blev der kun scoret samlet 37 Birdie's til Gunstarts Matchen.

Kun 5 Herrer (3 A - 1 B - 1 C) var i stand til at spille "over evne" / besejre Faldo Course.

Believe It or Not!

A - rækken havde et point spænd fra : **39 til 16** **Komplet Point / Resultat / Placeringsliste ... [KLIK HER!](#)**

B - rækken havde et point spænd fra : **37 til 21** **Komplet Point / Resultat / Placeringsliste ... [KLIK HER!](#)**

C - rækken havde et point spænd fra : **40 til 21** **Komplet Point / Resultat / Placeringsliste ... [KLIK HER!](#)**



Scores kan virke skræmmende og måske ikke for folk med sarte nerver - så klik kun hvis du tør!

De statistiske nøgletal ser således ud :

	A	B	C
De 3 spillerækkers gennemsnits score blev:	29,7	26,8	28,2

Samtlige 71 scorekort er nu tastet ind i GolfBox Hul for Hul , og deres computer kommer frem til flg :

- **CBA'en bliver** : **- 1**
- **De 3 sværeste huller var** : **13 - 2 - 3**
- **De 3 nemmeste huller var** : **1 - 18 - 12**

Den komplette 18 Hullers statistik kan du se ved at: [KLIKKE HER!](#)

Går du meget op i Spiller statistik ? . . .

Hvilket faktisk kan være ganske spændende læsning & god underholdning ☺

. . . Og gerne vil vide hvem der til Gunstarts Matchen scorede bedst og dårligst på Par 3 - 4 - 5 hullerne.
Samt se hvordan DU selv er placeret i forhold til alle deltagere - så skal du bare: [KLIKKE HER!](#)

Årets "Tætteste På Hullet" Turnering.

9 Udvalgte huller hvor et godt slag vil blive flot belønnet !

Torsdagens Gunstarts Match var den 4. ud af 8.Spillerunder og 2 NYE navne fandt vej til ÅRETS Leaderboard.
Hvordan ÅRETS LEADERBOARD tager sig ud NU - kan du se ved at: [KLIKKE HER!](#)