



Danmarks bedste hold i sæsonen 1997-98: Klaps

Efter en forrygende afslutning på Elitedivisionen i weekenden 14-15. februar kunne oprykkerne fra Klaps trække sig tilbage som vindere af DM for Hold. Først i allersidste kamp blev det afgjort, hvor mesterskabet skulle stå, og mestrene fra 1994, Williams, måtte nøjes med den ærefulde andenplads. Ekstra pikant er det, at var turneringen blevet kørt efter det gamle pointsystem havde Klaps og Williams byttet pladser på podiet. Se resultater og slutstillinger på siderne 8-11

Turkish delight til Grandell



Jerry Grandell og Anna-Maria Höskuldsson byttede for en stund pokaler til ære for fotografen

Den skrappe svenske verdensmester med domicil i Brasilien tog igen for sig af retterne og må nu med rette kaldes "Danskdödaren". Ved VM i '97 slog han Jens Neregaard og Rasmus Nøhr og i Istanbul gik det ud over Henrik Bodholdt og Thomas Bræmer på vej mod finalesejren.

læs side 25-28

PORTRÆTTET



Navn: Chris Ternel
DBgFnr.: 2
Rating: 1102,35 TMP: 12102
Hold Nemo I

Så kom turen til Mr. Backgammon i Danmark, nemlig den utrættelige Chris.

Desværre er denne klumme alt for lille til at give et retfærdigt portræt af dette blads forsidehelt, men det er der heldigvis råd for. Inde i bladet kan du læse Jens Kertes interview med Chris.

Her skal blot nævnes, at Chris for en gang skyld IKKE blev nr. 2 i en turnering, da han strøg helt til tops i Championship Consolation ved World Cup Challenge i Istanbul i januar.

Det blev i det hele taget en hård turnering for Chris, for i consultation doubles med Dag Ekmærk faldt han først af i semifinalen, og han nåede også adskillige chouetter og propper, så det var en træt, men tilfreds Chris der sidst i januar myldrede hjem til sin Mette.

-hb

GAMMON

ISSN 0904-8944 copyright.

Udgivet af:

Dansk Backgammon Forbund
Gersonsvej 25,
DK-2900 Hellerup

Tel. 39 40 06 07

Fax. 39 40 01 44

Postgiro: 2 91 92 65

Internet: <http://www.dbgf.dk>

Hovedbestyrelsen:

Formand: Asger Kring
Tel 35 25 11 19

Næstformand.: Henrik Bodholdt
Tel 45 41 48 45

Kasserer: Tony Hauboff
Tel 45 76 57 64

Sekretær: Thomas Bræmer-Jensen
Tel 35 36 10 14

Chris Ternel Tel 39 62 54 71

Christian Schou Tel 45 93 38 33

Ansvarshavende redaktør: H. Bodholdt
Sekretær: Anitta Jørgensen

COPYRIGHT: Ethvert eftertryk af denne udgivelse må kun ske med udtrykkelig tilladelse.

Medlemskab for 1998: kr. 325,-,
Juniormedlemskab 1998, u.16: kr. 160,-
Abonnement alene 1998: kr. 160,-

Indmeldelse kan ske ved indbetaling på forbundets girokonto. Oplys venligst om navn, adresse, tlf.nr. og fødselsdato.

Deadline for indlevering af materiale til GAMMON nr. 61 er 20/4-98

Annonceringspriser excl. moms.

Advertisement prices excl. tax (in DKK)

2800,-	Hel side	Full page
1600,-	Halv side	Halfpage
900,-	Kvart side	Quarter page
650,-	Sjattedel side	Sixth page
550,-	Ottendedel side	Eighth page
400,-	Tolvtedel side	Twelfth page

TURNERINGER - Danmark

Apr. 9.-13.	10th Nordic "Wide" Open, SAS Radisson, København	Tel. 39 40 06 07
Maj 3.	Allerød Open, Lillerødhalerne	Tel. 48 17 65 05
Aug. 29.-30.	Sjællandsmesterskaberne, Roskilde BG Klub	Tel. 39 40 06 07

TURNERINGER - Udland

Feb. 26.-Mar 1st	Cannes Cup, Hotel Martinez, Cannes	Tel. +33 492 98 73 00
Feb. 27.-Mar 1st	2. Warsteiner Cup, Hotel am Kaiserbrunnen, Brakel	Tel. +49 5272 6050
Feb. 28.-Mar 1st	Scottish Open, Stakis Dunblane	Tel. +44 990 201 201
Mar. 4.-8.	Grand Prix de Lugano, Hotel Splendide, Lugano, Schweiz	Tel. +41 79 337 44 25
Mar. 12.-15.	Gstaad Pro-Am doubles & Trophy of the Alps, Palace Hotel, Gstaad	Tel. +41 33 748 50 00
Mar 19.-22.	St. Moritz, Trophy of the Alps, Badrutts Palace Hotel, St. Moritz	Tel. +41 81 837 10 00
Apr. 4.-5.	British Open, Stakis Birmingham Metropole	Tel. 39 40 06 07
Apr. 11.-12.	High Class Competition, cafe Florianehof, Wien	Tel. +43 664 23 03 940
Apr. 14.-19.	5th World wide Twin BG Championship, 4 Queens Hotel & Casino	Tel. +1 702 893 6025
Apr. 27th-M. 4th	4th EBN International, Spain	Tel. +34 50 133 009
Jun 6.-7.	7th. Wiener Meisterschaften, Café Florianhof, Vienna	Tel. +43 664 23 03 940
Jun 27.-28.	natl. British Open, Jarvis International Hotel Watford/London	Tel. +44 161 438 09 66
Jul. 4.-9.	5. German Open, Hotel am Kaiserbrunnen, Brakel	tel. +49 5272 60 50
Jul. 9.-12.	City of Venice International Backgammon Tournament, Venezia	Tel. +39 041 59 00 769
Jul. 13.-19.	Monte Carlo World Championships, Loews Hotel, Monaco	tel. +33 793 30 99 31
Jul 31.-Aug 9th	World Cup IV & U.S. Open, Harvey's Hotel Addison, Dallas, USA	Tel. +1 301/299 8265
Oct. 2.-5.	4. Kaiserbrunnen Cup, Hotel am Kaiserbrunnen, Brakel	Tel. +49 5272 6050
Nov. 2nd-5th.	2nd Moscow Open	Tel. +7 095 334 45 89

Indhold

Forside	Portrættet	Velkommen til forbundet Generalforsamling i FBGU Resultater, Studenterbar Cup
Side 2	Turneringsoversigt: Ind- og Udland Indhold	Side 15 Invitation: Allerød Open '98 Resultater, Nivå Åben '98
Side 3-4	Beregning af gameequity i bearoffs	Side 16-17 Invitation til Nordic "Wide" Open 1998
Side 4	Mindeord	Side 18-23 Ratinglisten
Side 5-6	Herbst vs. Robertie	Side 24 Hvad er satelites?.... Tag til VM i Monte Carlo '98 Har du en god historie?
Side 6	Turneringsvejviseren	Side 25-27 Tyrkisk Take
Side 7	BackgammonButikken	Side 27 Indkaldelse til DBGFs Landsråd 1998
Side 8	Slutstilling, DM for Hold	Side 28 En Svær Beslutning Resultater, World Cup Challenge IV, Istanbul 1998
Side 9-11	Resultater, DM for Hold	Side 29 En Engelsk Dansker Med Stil
Side 11-12	Spørg Eksperterne	Side 30-31 Invitaion: 4th EBN International
Side 13	Invitation til DBGFs Pokalturnering 1998	
Side 14	NetG@mmon	

Beregning af gameequity i bearoffs

af Morten Aagren Svendsen

Indledning

I de seneste to numre af GAMMON har jeg gennemgået Danny Kleinmans model for beregning af gameequity (GE) i løbespil og bearoffpositioner. En type positioner hvor Kleinmans oprindelige model ikke kan anvendes, er, hvor den ene side har en ren rulposition, dvs. hvor alle brikker, ideelt set, er på 1-punktet, og hvor den anden side har en bearoffposition med brikkerne spredt ud i det indre hjemland. Jeg har videreudviklet Kleinmans model, så den også kan anvendes i den slags positioner.

3. del: pip- versus rulpositioner

Som i de to andre typer positioner (løbespil og lange bearoffs) skal man beregne parternes justerede piptal og sætte de relevante tal ind i formlen $D \times D / S$, hvor D er forskellen mellem de to parternes justerede piptal og S er summen af parternes justerede piptal. Den værdi der fremkommer, svarer til en procentsats, som findes i nedenstående tabel. De værdier som er understreget, er nemme at huske og mellemliggende værdier opnås ved interpolation.

0,01=53%	0,49=69%	2,14=85%
0,02=54%	0,55=70%	2,34=86%
0,03=55%	0,61=71%	2,54=87%
0,04=56%	0,67=72%	2,74=88%
0,06=57%	0,75=73%	<u>2,99=89%</u>
0,08=58%	0,83=74%	3,24=90%
<u>0,10=59%</u>	0,91=75%	3,59=91%
0,13=60%	<u>0,99=76%</u>	<u>3,95=92%</u>
0,16=61%	1,09=77%	4,35=93%
0,19=62%	<u>1,19=78%</u>	<u>4,83=94%</u>
0,22=63%	1,29=79%	5,41=95%
<u>0,26=64%</u>	1,39=80%	<u>6,13=96%</u>
0,30=65%	1,54=81%	<u>7,07=97%</u>
0,34=66%	1,69=82%	<u>8,44=98%</u>
0,39=67%	1,84=83%	<u>10,23=99%</u>
0,44=68%	<u>1,99=84%</u>	

Når det justerede piptal for den som har en rulposition skal findes, gøres følgende: Ideen er at konvertere rulpositionen til et antal pips, så det bliver muligt at sammenligne rulpositionen med pippositionen.

Rulsiden tildeles et antal pips afhængig af hvor mange rulrulpositionen maksimalt har tilbage, hvem der er på rul og hvor mange brikker pipsiden har tilbage. For det første afgøres hvor mange rulrulpositionen har tilbage. 15 brikker er en 8-ruls position, 13-14 brikker er en 7 ruls position, 11-12 brikker en 6-rulsposition osv.

For det andet afgøres hvem, der er på rul. Er rulpositionen på rul, giver det færre grundlæggende pips, end hvis pipsiden er på rul. Af første spalte i tabellen nedenfor fremgår det, hvor mange pips de forskellige positioner er værd, hvis det er rulpositionen, der er på rul. Eksempelvis giver en 5-rulsposition 19 pips. Anden spalte viser, at hvis pipsiden er på rul, giver 5-rulspositionen 30 pips. Som det kan ses, er der system i tabellen. Afstanden mellem hvert rul er 6 pips og forskellen mellem at være på rul og ikke at være på rul er 11 pips. Bemærk, at rullerjustering er indregnet i de grundlæggende pips.

For det tredje skal rulsiden tildeles ekstra pips, hvis denne har flere brikker tilbage end pipsiden. Hver brik rulpositionen har yderligere, tildeles 1,5 pips for 5-8 rulspositioner. To brikker i forskel giver således 3 pips, tre brikker i forskel 4,5 pips osv. For 3- og 4-rulspositioner gives 2 pips per ekstra brik. Det skal bemærkes, at en 4-rulsposition altid regnes som 8 brikker, også selv om man kun har 7 tilbage, en 5-rulsposition som 10 brikker, osv. Yderligere regnes en 8-rulsposition som 16 brikker, selv om der kun er 15 brikker i spillet. F.eks. hvis den ene part har en 5-rulsposition og den anden part 7 brikker spredt i sit hjemland, har 5-rulspositionen 19 pips plus 4,5 pips i overskuds- eller brikjustering, ialt 23,5 pips.

antal rul	rul-side på rul	pip-side på rul	overskudsjustering
8	37	48	1,5
7	31	42	1,5
6	25	36	1,5
5	19	30	1,5
4	13	24	2
3	7	18	2

For pippositionen gælder de samme regler som er nævnt i sidste nummer af GAMMON m.h.t. ekstrajustering. M.h.t. huljustering, giver øvre huller det samme som beskrevet i sidste nummer. Hul på 1-punktet giver -0,5 pips, mens alle andre huller giver 0,5 pips, hvis et terningrul af hullets værdi kan anvendes konstruktivt andetsteds. Hvis ikke, giver hullet 1 pip. (gælder hvadenten man er på rul eller ej). Nedenstående positioner skulle gerne gøre ovenstående fuldstændigt klart.

Hvis sort er på rul i diagram 1 får han 37 grundlæggende pips, da han har en 8-rulsposition. Da hvid har 13 brikker, 3 færre end en 8-rulsposition, som jo tæller 16 brikker, får sort 1,5 pips gange 3 i overskudsjustering. Ialt har sort 41,5 pips. Hvid har 48 pips. I formlen giver det $6,5 \times 6,5 / 89,5 = 0,47 = 68,8\%$. Den faktiske GE er 68,7%. Er hvid på rul i diagram 1 får sort 48 grundlæggende pips plus 4,5 pips i overskudsjustering. Hvid har stadig 48 pips. I formlen giver det $4,5 \times 4,5 / 100,5 = 0,20 = 62,4\%$. Den faktiske GE er 63%.

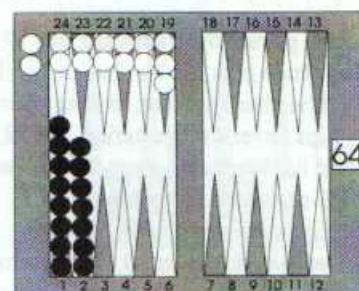


Diagram 1

Hvis sort er på rul i diagram 2, får han 31 grundlæggende pips, da han har en 7-rulsposition. Hvid har 12 brikker, en forskel på 2, hvilket giver sort yderligere 1,5 pips gange 2. Ialt har sort 34 pips. Hvid har 42 pips. I formlen giver det $8 \times 8 / 76 = 0,84 = 74,1\%$. Den faktiske GE er 73,9%. Er hvid på rul bliver sorts grundlæggende piptal 42 plus 3 i overskudsjustering, ialt 45 pips. Hvid har stadig 42 pips. I formlen giver det $3 \times 3 / 87 = 59,1\%$. Den faktiske GE er også 59,1%.

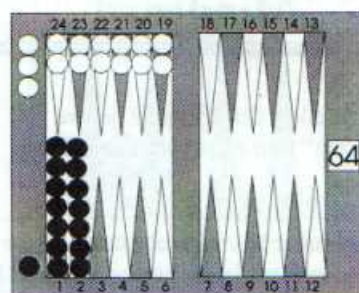


Diagram 2

Når sort er på rul i diagram 3 har han 25 grundlæggende pips. Hvid har 9 brikker, hvilket er en forskel på 3 og sorts justerede piptal bliver $25 + 4,5$, ialt 29,5. Hvid har 34 grundlæggende pips plus 0,5 pip for hullet på 3-punktet, ialt 35 pips. I formlen giver det $5 \times 5 / 54 = 0,46 = 68,5\%$. Den faktiske GE er 68,1%. Hvis hvid er på rul har sort 36 grundlæggende pips plus 4,5, ialt 40,5. Hvid har 34 pips plus 0,5 for hullet på 3-punktet, ialt 34,5 pips. I formlen giver det 6

