

# Holzhammer-Contest-2007

01.11.07

## Klasse 1

80 m

1	DK 5 DQ	19.370
2	DF 4 UM	15.972
3	DL 6 ZBS	10.323
4	DL 3 AAF	9.360
5	DL 3 YA	8.924
6	DH 1 DA	8.742
7	DL 4 YBZ	8.346
7	DL Ø DRG	8.346
7	DL Ø GL	8.346
10	DO 9 BW	8.075
11	PA 2 NJC	7.626
12	DO 1 VK	7.462
13	DF Ø MK	6.560
13	DK 1 QR	6.560
13	DL 6 DCP	6.560
16	DL 4 JWU	5.952
17	DL 2 AXA	5.600
18	DL Ø PAS	5.427
19	DL 7 AUB	5.346
20	PA Ø MIR	4.851
21	DF 6 AD	4.256
22	DK 1 YP	4.087
23	DL 3 RNZ	4.080
24	DK 9 VA	3.975
25	DL 7 ULF	3.960
26	DJ 7 LH	3.672
27	DL Ø AUE	3.248
28	DJ 3 VC	3.233
29	DJ 1 WL	2.666
30	DC 2 PH	2.440
31	DK 4 WF	2.064
32	DL 8 RBS	1.976
33	DL 6 EG	1.802
33	DO 1 DJJ	1.802
35	DL 2 FK	1.680
36	DL 9 UDS	1.620
37	DD 7 BW	1.536
38	DK 8 JL	1.530
39	DF 2 EY	1.496
40	DB 1 HGV	1.260
41	DO 7 WIN	1.219
42	DL Ø RD	1.178
43	DG 7 DBR	1.176
44	DF 5 BX	1.026
45	DO 2 GN	1.012
46	DN Ø EMH	1.000
47	DK 5 CS	918
48	DL 6 KA	760
49	DL 1 PR	640
50	DL 4 PY	620
51	DO 6 RO	608
52	DL 2 DRG	546
53	DG 8 MH	527
54	DO 2 THO	425
55	DL 2 RWL	288

56 DL 1 XAS  
57 DG 7 YEO

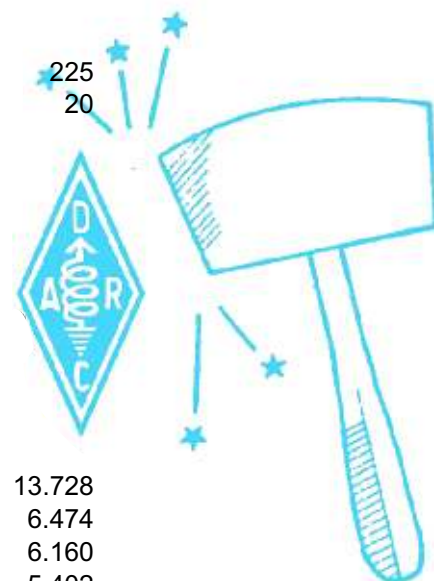
DG 5 YHE

## Klasse 2

2 m

1	DK5DQ	13.728
2	DJ 5 KW	6.474
3	DL Ø KJ	6.160
4	DL 6 KA	5.402
5	DL Ø RD	4.331
6	DD 1 QZ	3.840
6	DG 4 YTF	3.840
6	DL 4 YBZ	3.840
6	DL Ø DRG	3.840
6	DL Ø GL	3.840
6	DL Ø YLL	3.840
12	DL 6 EG	2.990
13	DL 1 KWS	2.646
14	DO 1 DJJ	2.604
15	DL 1 PR	2.408
16	DO 2 KFC	2.242
17	DJ 1 WL	2.200
18	DN Ø EMH	2.184
19	DO 3 WI	1.960
20	DG 7 YEO	1.802
20	DF Ø MK	1.674
20	DK 1 QR	1.674
23	DL 6 DCP	1.674
24	DL 4 DG	1.650
24	DF 2 EY	1.519
26	DK 8 JL	1.519
27	DG 2 KMS	1.504
27	DO 3 AJ	1.316
27	DF Ø AD	576
30	DJ 6 DO	576
31	DK Ø DJF	576
32	DK 5 CS	528
33	DO 9 BW	352
34	DL 3 YDP	350
35	DO 6 RO	340
36	DO 2 THO	176
37	DO 7 BW	120

Cheklog: DF 7 WL



# Holzhammer-Contest-2007

01.11.07

## Klasse 3

70 cm

1	DL 6 KA	1.998
2	DK 5 DQ	1.976
3	DD 1 QZ	1.395
3	DG 4 YTF	1.395
3	DL 4 YBZ	1.395
3	DL Ø DRG	1.395
3	DL Ø GL	1.395
3	DL Ø YLL	1.395
9	DG 7 YEO	1.215
10	DB Ø DH	1.026
10	DL 16 XXV	1.026
10	DL Ø RD	1.026
10	DL Ø D	1.026
14	DO 9 BW	851
15	DO 2 KFC	836
16	DO 3 AJ	814
17	DL 1 PR	665
18	DJ 5 KW	651
19	DF Ø MK	377
19	DK 1 QR	377
19	DL 6 DCP	377
22	DN Ø EMH	136
22	DO 1 DJJ	136
24	DF 2 EY	64

## Klasse 4

80 m

1	HBØ/HB9AON	14.632
2	DF Ø DIG	14.336
2	DJ Ø VZ	14.336
2	DK Ø HH	14.336
5	DF 3 TE	10.450
5	DH 1 PAL	10.450
5	DK Ø HHC	10.450
5	DL Ø KAC	10.450
9	DF 2 KD	9.968
10	DJ 8 OT	9.520
11	DL 2 VB	8.346
12	DL 9 AR	6.308
13	DL 1 SYL	5.427
14	OK 1 AR	3.782
15	DF 8 KY	3.450
15	DL Ø HHC	3.450
17	DK Ø EO	3.430
18	DK 8 KL	1.656
19	DJ 6 UP	1.287
20	DL 9 XW	988
21	DJ 6 XV	204

## Klasse 5

2 m

1	DF 3 TE	6.640
1	DH 1 PAL	6.640
1	DKØHHC	6.640
1	DL Ø KAC	6.640
5	DL 2 VB	3.840
6	DJ 5 KX	3.648
7	DJ 6 XV	3.630
8	DF 2 KD	3.190
8	DF 8 KY	3.190
8	DF Ø HHC	3.190
8	DK Ø EO	3.190
8	DL 1 KDW	3.190
8	DL Ø HHC	3.190
14	DF Ø DIG	2.950
14	DJ Ø VZ	2.950
14	DK Ø HH	2.950
17	DL 2 KCI	2.072
18	DJ 6 ZP	1.504

## Klasse 6

70 cm

1	DF 3 TE	1.845
1	DH 1 PAL	1.845
1	DK Ø HHC	1.845
1	DL Ø KAC	1.845
5	DL 2 VB	1.395
6	DF 2 KD	1.190
6	DF 8 KY	1.190
6	DF Ø HHC	1.190
6	DK Ø EO	1.190
6	DL 1 KDW	1.190
6	DL Ø HHC	1.190
12	DJ 6 XV	1.118
13	DJ 5 KX	988
14	DF Ø DIG	800
14	DJ Ø VZ	800
14	DK Ø HH	800
17	DJ 6 UP	450

## SWL - Allgemein

1	DE 1 NTZ	10.296
2	DE 3 FST	1.802

DE 3 FST 2.990

Checklog:

DE 6 HSK

