

H 261 Julfrimärken.

A = Brungult med jämn färg (UV = reaktion mörkbrun). Utan inslag av grova fibrer.

B = Gråaktigt brungult med ojämn färg (UV = reaktion brunaktigt rödviolett). Rikligt inslag av grova fibrer.

C = Brunorange med något ojämn färg (UV = reaktion rosa). Något inslag av grova fibrer.

$2.730.000 \text{ häften} / 2 = 1.365.000 / 7,5 = 182.000 \text{ kn}$. Kn är rättvänd och placeringen i sidled är löpande med en mängd delningar som följd. Kn läses rättvänd från vänster till höger. IR hålles uppåt.

Detta är ett försök att ta reda på upplagan (upplagorna) från resp. typ.

Häftena är således inte tryckta i Sverige utan England på grund av tidsbrist hos svenska tryckeriet ex: restberäkning utgår.

En mängd olika delningar har uppstått, då kan man fråga sig hur kn är inställt eller är det olika tryckningar?

Häftena är tryckta i England i ark om 2 x 15 häften. 7,5 häften mellan varje kn.

Serie 1: 20-67-tusen.

A = 36, 41, 50, 52, 54 – 55, 57, 65, 67-tusen.

C = 20 - 26, 30, 45 - 48, 57-tusen.

0000Ø = 24-tusen.

A: RT + kn 36, 41, 57, 65, 67-tusen.

C: RT + kn 22-tusen.

Serie 2: Kn 85-95-tusen.

A = 85, 87-89-tusen.

0000Ø = 86-90, 94, 95-tusen.

0000/0 = 87-89-tusen.

B = 94-tusen.

C =

0000/0 = 87-tusen.

A: RT + kn 94-tusen.

Serie 3: Kn 017-tusen. Troligtvis så har största delen av denna tryckning använts till FDC.

A =
00/0000 = 017-tusen.

Serie 4: Kn 106-160-tusen.

A = 106, 114 - 115, 122, 135, 153, 158-tusen.

0Ø0000 = 134, 159-tusen.

0/00000 = 135 - 136-tusen.

00/0000 = 144-tusen.

Ø00000 = 136-tusen.

B = 107 - 108, 111, 148, 160-tusen.

C = 119, 138-tusen.

00000Ø = 110-111-tusen.

Ø00000 = 138-tusen.

A: RT + kn 106, 114 - 115, 122, 135, 153, 158-tusen.

C: RT + kn 111, 138-tusen.

Serie 5: Kn 182-226-tusen. Vitmedel har påträffats vid 182-tusen på inlagan.

A =
0Ø0000 = 182-tusen.
00/0000 = 226-tusen.
00Ø000 = 226-tusen.
C = 188, 202, 207, 211-tusen.
00/0000 = 213-tusen.
0/00000 = 189-tusen.

C: RT + kn 211-tusen.

Serie 6: Kn 251-383-tusen.

A = 271, 309, 319, 344, 347, 357-tusen.

B = 251, 254, 275, 316, 320, 325 - 326, 329 – 330, 366, 383-tusen.

A: RT + kn 271, 319, 344, 357-tusen.

H-nr.	KN	Placering	KN + 2:a marginaltecken	RT + kn	Vitmedel	Övrigt
C	20108	00000.				
C	20328	.00000				
C	20614	00000.				
C	21138	.00000				
C	21408	00000.				
C	22595	00000.		22595		
C	23543	00000.				
C	24313	00000.				
C	24315	00000.				
C	24827	00000.				
C	24926	0000Ø				
C	25656	00000.				
C	25905	00000.				
C	26599	00000.				
C	26779	.00000				
C	30381	.00000				
A	36710	.00000		36710		
A	41092			41092		
C	45870	00000.				
C	46539	00000.				
C	47759	.00000				
C	47857	.00000				
C	48052	.00000				
A	50xxx	00000.				
A	52599	.00000				
A	54906	00000.				
A	54914	00000.				
A	54915	.00000				
A	54916	00000.				

H-nr.	KN	Placering	KN + 2:a marginaltecken	RT + kn	Vitmedel	Övrigt
A	55240	.00000				
A	55241	00000.				
A	55276	.00000				
C	57938	00000.				
A	57947	00000.		57947		
A	59152	.00000				
A	59153	00000.				
A	65509	.00000		65509		
A	67433	.00000		67433		
A	85216	00000.				
A	87555	0000/0				
A	87557	0000/0				
A	87558	00000.				
A	87561	0000Ø				
A	87593	0000Ø				
C	8778x	0000/0				
A	87957	0000Ø				
A	88175	0000Ø				
A	88197	0000/0				
A	88199	0000/0				
A	88483	0000Ø				
A	88670	00000.				
A	88885	0000Ø				
A	88229	0000Ø				
A	88653	0000/0				
A	89000	00000.				
A	89023	0000/0				
A	89047	0000/0				
A	89253	0000Ø				
A	89332	.00000				

H-nr.	KN	Placering	KN + 2:a marginaltecken	RT + kn	Vitmedel	Övrigt
A	89361	0000Ø				
A	89363	0000/0				
A	89395	0000/Ø				
A	90941	0000Ø				
B	94460	.00000				
A	94913	0000Ø		94913		
A	94923	0000Ø				
A	94935	0000Ø				
A	95109	0000Ø				
A	004077	.000000		004077		
A	017262	00/0000				
A	106756	000000.		106756		
B	107510	.000000				
B	107629	.000000				
B	108006	000000.				
C	110481	000000Ø				
B	111154	.000000				
C	111213	000000Ø		111213		
A	114033	.000000		114033		
A	115530	000000.		115530		
C	119258	000000.				
C	119260	000000.				
A	122578	000000.				
A	122579	.000000				
A	122791	000000.		122791		
	123471	.000000				
	123472	000000.				
A	134490	0Ø0000				
A	135076	0/00000				
A	135240	0/00000				

H-nr.	KN	Placering	KN + 2:a marginaltecken	RT + kn	Vitmedel	Övrigt
A	135311	.000000		135311		
A	135411	.000000				
A	135470	0/00000				
A	135612	0/00000				
A	135716	0/00000				
A	136728	Ø00000				
A	136914	0/00000				
C	138073	.000000				
C	138097	000000.		138097		
C	138100	Ø00000				
A	139590	0Ø0000				
A	144935	00/0000				
B	148824	000000.				
A	153012	.000000		153012		
A	158778	.000000		158778		
A	159879	0Ø0000				
B	160828	000000.				
A	182487	0Ø0000				
A	182859	0Ø0000				
A	182957	0Ø0000			182957	
C	188696	.000000				
C	189909	0/00000				
C	202324	000000.				
C	202846	.000000				
C	207054	.000000				
C	207836	000000.				
C	211098	.000000		211098		
C	213187	00/0000				
A	22xxxx	00/0000		22xxxx		
A	226xxx	00Ø000				

H-nr.	KN	Placering	KN + 2:a marginaltecken	RT + kn	Vitmedel	Övrigt
A	226xxx	000000				
A	226939	00/0000				
B	251473	000000.				
B	251519	.000000				
B	254081	.000000				
A	271461	.000000		271461		
B	275714	000000.				
A	309xxx	.000000				
B	316485	000000.				
B	316487	000000.				
B	316489	000000.				
B	316521	000000.				
A	319562	000000.				
A	319668	.000000		319668		
B	320604	000000.				
B	320628	.000000				
B	325288	.000000				
B	326726	000000.				
B	326751	000000.				
B	326928	.000000				
B	329552	000000.				
B	329604	.000000				
B	329877	000000.				
B	330481	.000000				
A	344684	.000000		344684		
A	344844	.000000		344844		
A	347449	000000.				
A	347550	.000000				
A	357631	000000.		357631		
B	366163	000000.				

H-nr.	KN	Placering	KN + 2:a marginaltecken	RT + kn	Vitmedel	Övrigt
B	366937	000000.				
B	366938	.000000				
B	383101	000000.				
B	383103	.000000				
B	383593	.000000				
B	383621	.000000				
C	x30292	000000.		x30292		
B	x38990			x38990		