



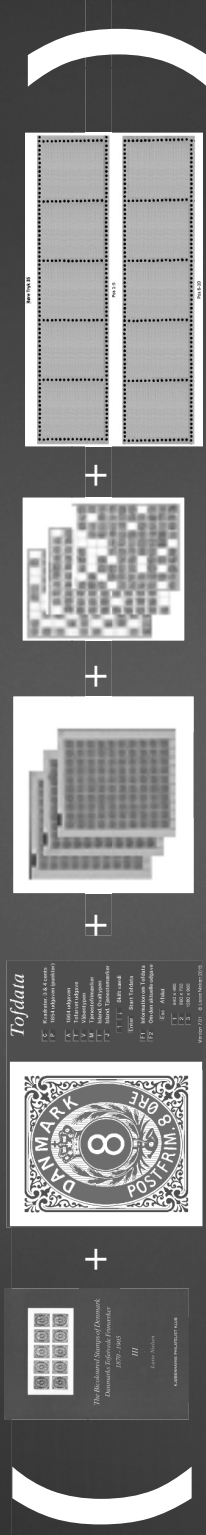
Arbejdet med 97 omv. serien

LEIF VERNERSEN, SVEND AAGE JENSEN, THOMAS LØJMANN JØRGENSEN

Oversigt over trykkene i 97 omv. serien

- ▶ Trykroækkefølge
 - ▶ 8 øre tryk 38 (12/2 – 4/6 1885)
 - ▶ 4 øre tryk 35 (9/4 – 9/7 1885)
 - ▶ 8 øre tryk 39 (11/6 – 3/9 1885)
 - ▶ 4 øre tryk 36 (17/7 – 3/12 1885)
 - ▶ 8 øre tryk 40 (10/9 – 7/1 1886)
 - ▶ 4 øre tryk 37 (3/12 – 14/4 1886)
 - ▶ 8 øre tryk 41 (7/1 – 29/4 1886)
 - ▶ 4 øre tryk 38 (14/4 – 29/7 1886)
 - ▶ Nytryk
 - ▶ 8 øre tryk 42 (21/4 – 26/8 1886)
- ▶ Helark kendes af
 - ▶ 4 øre tryk 35 (A+B ark)
 - ▶ 8 øre tryk 39 (A ark)
 - ▶ 4 øre tryk 36 (B ark)
 - ▶ 4 øre tryk 38 (A+B ark)
- ▶ Ramme setting 36 og 36²
 - ▶ 4 øre 11. ovalserie
 - ▶ 8 øre 5. ovalserie

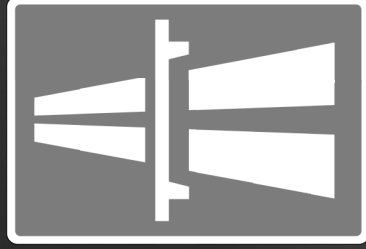
Hvordan har vi arbejdet med serien?



Oceaner af tid

Motorveje?

Retoucherede ovaler



- ▶ Motorveje opstår fra tidligt 8 øre tryk 34
 - ▶ Alle motorvejs-positioner i tryk 34 findes også uden 'motorvej'
- ▶ Motorveje findes også i 4 øre 11. ovalserie
 - ▶ Fra tryk 30
- ▶ Der er 29 kendte 8 øre ovalfejl med 'motorvej'
- ▶ Motorveje findes også i 12 øre tr. 11-15



8039 A44-A45

B93 tr. 34 OF 5.1 med og uden motorvej kendetegn



36.45 Tryk 39 OF 5.27



- ▲ OF 5.27 – Tyk ovallinie over andet A
- ▲ 36.45 er RM 4V

36.48 Tryk 39 OF 5.3



- ▲ OF 5.3 – Bule kl. 9 samt hvid streg fra under M, igennem punktum og lille 8-tal
 - ▲ Yderlige brud mellem 'TF' fra tr. 40
- ▲ 36.48 er RM 4W



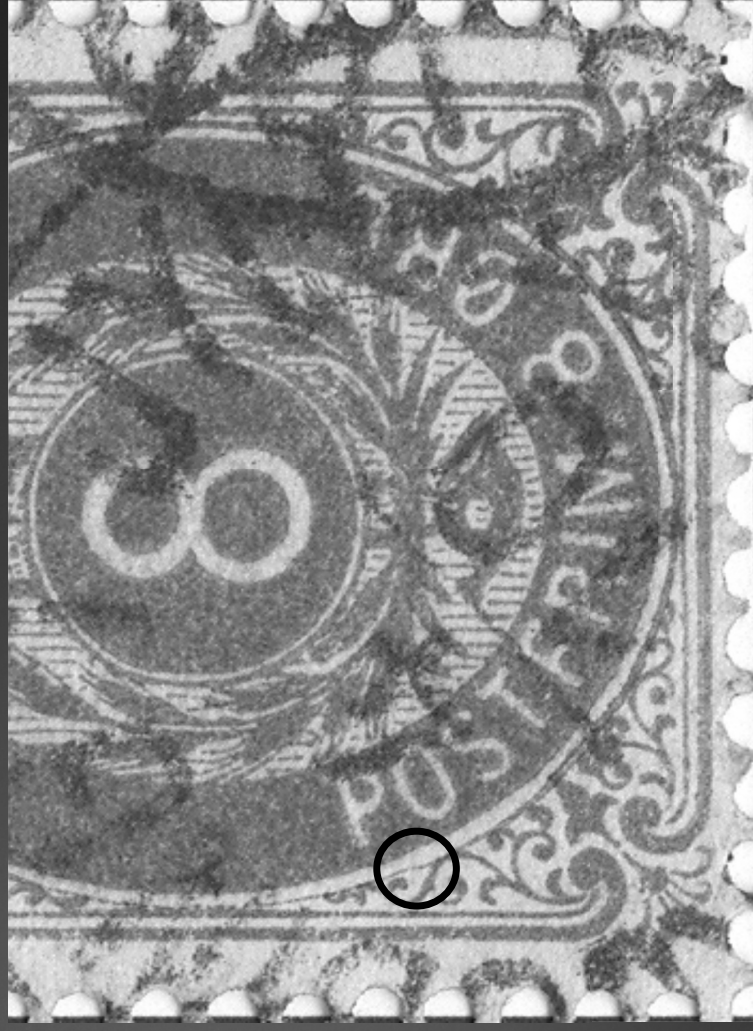
OF 5.130

Opdeling af 5.130 i 2 ovalfejl

B29 Tr. 42



B34 Tr. 42 (OM12)



OF 5.130 og 5.130a

OF 5.130	
8ø31	
8ø32	
8ø32a	
8ø33b	
8ø34	B96
8ø35	A97 4D
8ø36	B93
8ø37	B11 4V
8ø38	+
8ø39	+
8ø40	+
8ø41	
8ø42	B29 4S



OF 5.130	
8ø31	
8ø32	
8ø32a	
8ø33b	
8ø34	B96
8ø35	
8ø36	B78 4A
8ø37	B11 4V
8ø38	B12 4Y
8ø39	A90 4R
8ø40	
8ø41	
8ø42	B29 4S

OF 5.130a	OM 12
8ø31	
8ø32	
8ø32a	
8ø33b	
8ø34	B94 4G
8ø35	A97 4D
8ø36	B93
8ø37	
8ø38	
8ø39	
8ø40	
8ø41	
8ø42	B34 4V

Kendte motorvejsovalfejl

Men der er flere motorveje...

▶ 5.1	▶ 5.98	▶ 5.159
▶ 5.3	▶ 5.99	▶ 5.183
▶ 5.11 (OM 7)	▶ 5.103 (OM 1)	▶ 5.184 (OM 7)
▶ 5.27 (OM 2)	▶ 5.107	▶ 5.185
▶ 5.42	▶ 5.117	▶ 5.186
▶ 5.58	▶ 5.127	▶ 5.187
▶ 5.54	▶ 5.129	▶ 5.188
▶ 5.71	▶ 5.130	▶ 5.189
▶ 5.86	▶ 5.130a (OM12)	▶ 5.235
▶ 5.93	▶ 5.156	