

80 Pfennig Deutscher Druck Mi. Nr. 34 Typ 1

ORT	Feld	Typ
A		
A 4	5	2
A 9	52	2
A 12-13	31	2
A 13	22	2
A 13	22	3
A 27	84	4
B		
B 2	35	3
B 2	62	1
B 5	60	1
B 5	84	2
B 5-6	69	4
B 6-7	33	1
B 6-7	39	1
B 7	71	1
B 8	15	1
B 8	63	1
B 12	97	1
B 13	22	1
B 15-16	48	1
B 15-16	55	4
B 16	99	2
B 19	38	1
B 19	61	1
B 20	39	2
B 21-22	24	1
B 22	100	2
B 23-24	78	1
B 26	14	2

ORT	Feld	Typ
BC		
BC 7	67	4
BC 7	89	3
BC 7-11	30	4
BC 7-12	29	4
BC 9	64	2
BC 10	48	2
BC 10-23	100	4
BC 13-14	9	1
BC 14	28	3
BC 15	59	4
BC 17	26	2
BC 19	85	4
BC 20	32	2
BC 20-21	30	1
BC 22	11	1
C		
C 3	45	1
C 6	45	2
C 6-7	29	1
C 7	91	2
C 9	52	1
C 10	58	2
C 12	93	2
C 12	100	2
C 13	58	1
C 13	64	2
C 14	66	4
C 16	8	1
C 16	49	1
C 16	90	2
C 18	79	2
C 18	93	2
C 19	70	3
C 21-22	58	2
C 23	72	3
C 23-24	11	2

ORT	Feld	Typ
CD 3	8	2
CD 3-4	88	4
CD 15	100	4
CD 18	44	2
CD 26	15	2
D		
D 1	7	4
D 3	5	1
D 3-4	19	2
D 10	29	4
D 12	63	2
D 13	37	2
D 14	87	1
D 14-15	81	1
D 16	11	3
D 18	53	4
D 18	55	4
D 18	60	2
D 18	97	2
D 21	27	4
D 22	66	2
D 23	57	1
D 25	1	2
D 25	23	3
D 25	64	1
D 26	16	1
DE 15	60	4
DE 16	8	1
E		
E 7	24	1
E 7-8	46	2
E 8	23	2
E 10-11	38	2
E 14	19	1
E 24	97	1
E 25	48	2
EF 6-7	29	4
EF 10	29	4
EF 14-15	65	2
EF 15	7	4
EF 23-24	75	2

80 Pfennig Deutscher Druck Mi. Nr. 34 Typ 2

ORT	Feld	Typ
F		
F 2	24	1
F 5-6	13	1
F 6	70	4
F 8	43	1
F 8	43	4
F 8	45	1
F 9	77	4
F 12	56	2
F 14	94	2
F 15	34	1
F 20	7	1
F 21-22	48	1
F 23	37	4
F 26	91	3
FG 7-8	86	1
FG 16	95	2
FG 19	74	3
FGH 1-2	76	1
FGH 1-2	76	2
FGH 1-2	76	4
G		
G 3	50	1
G 5	43	2
G 7	66	2
G 7	67	1
G 7	67	4
G 16	13	1
G 20-21	28	1
G 24	7	1
G 26	64	1
GH 14	88	2
GH 21	99	2
GH 24	68	1

O	Feld	Typ
H		
H 8	21	2
H 9-10	98	2
H 11-12	72	1
H 15	89	2
H 23	27	2
H 25	82	3
HI 10	83	2
I		
I 2	80	1
I 3-4	49	2
I 4	61	1
I 4	88	2
I 5-6	1	1
I 6	2	2
I 8	46	2
I 8	70	2
I 8-9	76	1
I 13-14	73	2
I 15	62	2
I 23	58	1
IJ 14	37	1
J		
J 5	32	3
J 9	23	2
J 16	59	1
J 17	78	2
J 19	10	1
J 19-20	57	2
J 20	21	3
J 22	65	3
J 22	76	4
J 23	50	3
J 23	97	2
J 25	59	1

O	Feld	Typ
K		
K 3	88	4
K 16	67	1
K 17	57	2
K 22	52	4
K 25-26	30	1
K 25-26	92	1
K 26	15	1
K 27	61	2
KL 4	19	2
KL 5	49	1
KL 13	77	1
KL 25	52	4
KL 25-26	58	4
KL 26-27	1	1
L		
L 4	51	2
L 4	96	1
L 4-5	11	3
L 6	88	4
L 9	56	4
L 13	82	2
L 15	66	1
L 18	24	2
L 20	60	1
L 21-22	94	2
L 22	82	1
L 24-25	70	2
L 26-27	38	1
LM 5	90	2
LM 24	38	1
LM 24	65	1
LM 24	65	1
LM 25-26	30	4

80 Pfennig Deutscher Druck Mi. Nr. 34 Typ 3

ORT	Feld	Typ
M		
M 1	6	2
M 7	41	1
M 9	32	2
M 15	53	2
M 15	77	2
M 25-26	43	3
M 26	52	2
MN 2	84	1
MN 2	84	2
MN 16-17	64	2
N		
N 2	30	2
N 2	31	1
N 2	54	2
N 3	70	3
N 4	21	2
N 6	40	2
N 10	21	3
N 16	21	2
N 16	60	2
N 18	65	1
N 18	72	4
N 19	94	3
N 22	32	1
N 22	32	4
N 22	77	1
N 23	14	2
N 23	99	4
N 23	100	4
NO 3	12	4
NO 20-21	61	2
NO 26	77	2

ORT	Feld	Typ
O		
O 1	84	4
O 6	88	2
O 6	94	2
O 11	48	3
O 18-19	40	1
O 21	67	1
O 25	45	2
O 26	11	3
OP 6	30	2
OP 15	6	4
OP 20	58	4
OP 22	5	1
P		
P 2	15	1
P 7	8	2
P 15	99	1
P 19	7	1
P 20	8	2
P 21	79	1
P 23	67	2
P 24	67	2
P 25	82	1
P 26-27	9	1
PQ 8-9	41	1
PQ 22	54	1
Q		
Q 2	67	2
Q 2	67	3
Q 4	32	3
Q 6	10	2
Q 6	68	2
Q 6	85	1
Q 16	11	3
Q 20	26	2
Q 20-21	34	1
Q 24	55	3
Q 24-25	91	2
Q 25	53	4
QR 3	48	2
QR 20	25	4
QR 22-23	35	2

ORT	Feld	Typ
R		
R 0-1	83	2
R 5-6	30	2
R 9	32	1
R 10	26	3
R 10-11	36	3
R 15	23	4
R 20	73	1
R 23	35	3
R 24	13	4
R 25	92	1
RS 7-8	19	2
RS 21	73	2
RS 21	89	2
S		
S 3	16	2
S 4	64	4
S 4-5	91	1
S 5	54	1
S 5	83	1
S 10	100	4
S 11-12	62	2
S 12	7	4
S 13	13	1
S 17	38	2
S 17-18	74	2
S 19	74	1
S 22-23	87	1
S 23-24	74	2
S 24	20	4
S 26	54	1

80 Pfennig Deutscher Druck Mi. Nr. 34 Typ 4

ORT	Feld	Typ
T		
T 2	16	4
T 3	15	3
T 13	51	1
T 15	20	2
T 16	4	1
T 16	87	2
T 18	15	2
T 21-22	91	2
T 23	49	1
T 25	33	4
T 25	41	3
TU 4	74	1
TU 6	45	4
U		
U 4	63	1
U 6	59	1
U 6	59	2
U 6-7	57	1
U 8	18	1
U 10	26	1
U 11	79	3
U 13	33	3
U 13-14	35	2
U 14	85	1
U 16	23	1
U 20-21	24	1
U 21	2	2
U 21	68	3
U 22	31	2
U 22	31	3
U 23	83	3
UV 2	65	2
UV 2-3	53	1
UVV 15	48	1
V		
V 1	7	4
V 1	72	4
V 5	70	4
V 6	99	2
V 8	27	3

ORT	Feld	Typ
V 9	8	4
V 9	39	1
V 9	77	1
V 13-14	100	2
V 14	38	3
V 17	2	1
V 17	42	2
V 19-20	32	2
V 20	52	2
V 20-21	23	1
V 21	16	4
V 21	36	2
V 21	44	2
V 21	65	2
V 21	65	3
V 21-22	25	1
V 22	30	1
V 24	94	3
V 25	84	1
V 26	74	4
V 26	88	1
VW 6-15	29	1
VW 7-22	94	4
VW 8-22	98	4
VW 9	1	4
VW 10	40	3
VW 12-21	69	2
VW 14-22	100	4
VW 15	6	2
VW 15	9	4
VW 16	68	1
VW 18	39	2
VW 18-19	39	1
VW 19-21	88	2
VW 19-21	95	4
VW 20	12	2
VW 21-22	9	2
VW 22	89	2
VW 27	27	2
VW 27	50	3

ORT	Feld	Typ
W		
W 1	76	2
W 3	11	1
W 3	94	1
W 4	93	3
W 7	87	2
W 8	35	3
W 8-9	38	2
W 9	17	3
W 9	44	2
W 10	81	3
W 11-12	80	2
W 12	19	1
W 12	54	1
W 12-13	33	2
W 14	81	3
W 17-18	90	1
W 18	67	2
W 19	49	3
W 19	51	1
W 20	44	2
W 21	7	2
W 21	87	1
W 22	100	3
W 24	65	4
W 24	94	2
W 25	93	2
W 25-26	70	2
WX 21	65	3
X		
X 2	27	4
X 18	81	1
XY 21	4	2

Alle Koordinaten

O	F	T
A 4	5	2
A 9	52	2
A 12-13	31	2
A 13	22	2
A 13	22	3
A 27	84	4
B 2	35	3
B 2	62	1
B 5	60	1
B 5	84	2
B 5-6	69	4
B 6-7	33	1
B 6-7	39	1
B 7	71	1
B 8	15	1
B 8	63	1
B 12	97	1
B 13	22	1
B 15-16	48	1
B 15-16	55	4
B 16	99	2
B 19	38	1
B 19	61	1
B 20	39	2
B 21-22	24	1
B 22	100	2
B 23-24	78	1
B 26	14	2
BC 7	67	4
BC 7	89	3
BC 7-11	30	4
BC 7-12	29	4
BC 9	64	2
BC 10	48	2
BC 10-23	100	4
BC 13-14	9	1
BC 14	28	3
BC 15	59	4
BC 17	26	2
BC 19	85	4
BC 20	32	2
BC 20-21	30	1
BC 22	11	1

O	F	T
C 3	45	1
C 6	45	2
C 6-7	29	1
C 7	91	2
C P	52	1
C 10	58	2
C 12	93	2
C 12	100	2
C 13	58	1
C 13	64	2
C 14	66	4
C 16	8	1
C 16	49	1
C 16	90	2
C 18	79	2
C 18	93	2
C 19	70	3
C 21-22	58	2
C 23	72	3
CD 3	8	2
CD 3-4	88	4
C 23-24	11	2
CD 15	100	4
CD 18	44	2
CD 26	15	2

O	F	T
D 1	7	4
D 3	5	1
D 3-4	19	2
D 10	29	4
D 12	63	2
D 13	37	2
D 14	87	1
D 14-15	81	1
D 16	11	3
D 18	53	4
D 18	55	4
D 18	60	2
D 18	97	2
D 21	27	4
D 22	66	2
D 23	57	1
D 25	1	2
D 25	23	3
D 25	64	1
D 26	16	1
DE 15	60	4
DE 16	8	1
E 7	24	1
E 7-8	46	2
E 8	23	2
E 10-11	38	2
E 14	19	1
E 24	97	1
E 25	48	2
EF 6-7	29	4
EF 10	29	4
EF 14-15	65	2
EF 15	7	4
EF 23-24	75	2

O	F	T
F 2	24	1
F 5-6	13	1
F 6	70	4
F 8	43	1
F 8	43	4
F 8	45	1
F 9	77	4
F 12	56	2
F 14	94	2
F 15	34	1
F 18	18	1
F 21-22	48	1
F 23	37	4
F 26	91	3
FG 7-8	86	1
FG 16	95	2
FG 19	74	3
FGH 1-2	76	1
FGH 1-2	76	2
FGH 1-2	76	4
G 3	50	1
G 5	43	2
G 7	66	2
G 7	67	1
G 7	67	4
G 16	13	1
G 20-21	28	1
G 24	7	1
G 26	64	1
GH 14	88	2
GH 21	99	2
GH 24	68	1
H 8	21	2
H 9-10	98	2
H 11-12	72	1
H 15	89	2
H 23	27	2
H 25	82	3
HI 10	83	2

Alle Koordinaten

O	F	T
I 2	80	1
I 3-4	49	2
I 4	61	1
I 4	88	2
I 5-6	1	1
I 6	2	2
I 8	46	2
I 8	70	2
I 13-14	73	2
I 15	62	2
I 23	58	1
IJ 14	37	1
J 5	32	3
J 9	23	2
J 16	59	1
J 17	78	2
J 19	10	1
J 19-20	57	2
J 20	21	3
J 22	65	3
J 22	76	4
J 23	50	3
J 23	97	2
J 25	59	1
K 16	67	1
K 17	57	2
K 3	88	4
K 22	52	4
K 25-26	30	1
K 26	15	1
K 27	61	2
KL 4	19	2
KL 5	49	1
KL 13	77	1
KL 25	52	4
KL 25-26	58	4
KL 26-27	1	1

O	F	T
L 4	51	2
L 4	96	1
L 4-5	11	3
L 6	88	4
L 9	56	4
L 13	82	2
L 15	66	1
L 18	24	2
L 20	60	1
L 21-22	94	2
L 22	82	1
L 24-25	70	2
L 26-27	38	1
L 26-27	38	1
LM 5	90	2
LM 24	38	1
LM 24	65	1
LM 25-26	30	4
M 1	6	2
M 7	41	1
M 9	32	2
M 15	53	2
M 15	77	2
M 25-26	43	3
M 26	52	2
MN 2	84	1
MN 2	84	2
MN 16-17	64	2

O	F	T
N 2	31	1
N 2	54	2
N 3	70	3
N 4	21	2
N 6	40	2
N 10	21	3
N 16	21	2
N 16	60	2
N 18	65	1
N 18	72	4
N 19	94	3
N 22	32	1
N 22	32	4
N 22	77	1
N 23	14	2
N 23	30	2
N 23	99	4
N 23	100	4
NO 3	12	4
NO 20-21	61	2
NO 26	77	2
O 1	84	4
O 6	88	2
O 6	94	2
O 11	48	3
O 18-19	40	1
O 21	67	1
O 25	45	2
O 26	11	3
OP 6	30	2
OP 15	6	4
OP 20	58	4
OP 22	5	1
OP 22	15	1

O	F
P 7	8
P 15	99
P 19	7
P 20	8
P 21	79
P 23	67
P 25	82
P 26-27	9
PQ 8-9	41
PQ 22	54
Q 2	67
Q 3	67
Q 4	32
Q 6	10
Q 6	68
Q 6	85
Q 16	11
Q 20	26
Q 20-21	34
Q 24	55
Q 24-25	91
Q 25	53
QR 3	48
QR 20	25
QR 22-23	35
R 0-1	83
R 5-6	30
R 9	32
R 10	26
R 10-11	36
R 15	23
R 20	73
R 23	35
R 24	13
R 25	92
RS 7-8	19
RS 21	73
RS 21	89

Alle Koordinaten

T	O	F	T
2	S 3	16	2
1	S 4	64	4
1	S 4-5	91	1
2	S 5	54	1
1	S 5	83	1
2	S 10	100	4
1	S 11-12	62	2
1	S 12	7	4
1	S 13	13	1
1	S 17	38	2
2	S 17-18	74	2
3	S 19	74	1
3	S 22-23	87	1
2	S 23-24	74	2
2	S 24	20	4
1	S 26	54	1
3	T 2	16	4
2	T 3	15	3
1	T 13	51	1
3	T 15	20	2
2	T 16	4	1
4	T 16	87	2
2	T 18	15	2
4	T 21-22	91	2
2	T 23	49	1
2	T 25	33	4
2	T 25	41	3
1	TU 4	74	1
3	TU 6	45	4
3			
4			
1			
3			
4			
1			
3			
4			
1			
2			
2			
2			

O	F	T
U 4	63	1
U 6	59	2
U 6-7	57	1
U 6-7	59	1
U 10	26	1
U 11	79	3
U 13	33	3
U 13-14	35	2
U 14	85	1
U 16	23	1
U 20-21	24	1
U 21	2	2
U 21	68	3
U 22	31	2
U 22	31	3
U 23	83	3
UV 2	65	2
UV 2-3	53	1
UVW 15	48	1
V 1	7	4
V 1	72	4
V 5	70	4
V 6	99	2
V 8	27	3
V 9	8	4
V 9	39	1
V 9	77	1
V 13-14	100	2
V 14	38	3
V 17	2	1
V 17	42	2
V 19-20	32	2
V 20	52	2
V 20-21	23	1
V 21	16	4
V 21	36	2
V 21	44	2
V 21	65	2
V 21	65	3
V 21-22	25	1
V 22	30	1
V 24	94	3
V 25	84	1
V 26	74	4
V 26	88	1

O	F	T
VW 6-15	29	1
VW 7-22	94	4
VW 8-22	98	4
VW 9	1	4
VW 10	40	3
VW 12-21	69	2
VW 14-22	100	4
VW 15	6	2
VW 15	9	4
VW 16	68	1
VW 18	39	2
VW 18-19	39	1
VW 19-21	88	2
VW 19-21	95	4
VW 20	12	2
VW 21-22	9	2
VW 22	89	2
VW 27	50	3
VW 27	79	2

O	F	T
W 3	11	1
W 3	94	1
W 4	93	3
W 7	87	2
W 8	35	3
W 8-9	38	2
W 9	17	3
W 9	44	2
W 1	76	2
W 10	81	3
W 11-12	80	2
W 12	19	1
W 12	54	1
W 12-13	33	2
W 14	81	3
W 17-18	90	1
W 18	67	2
W 19	49	3
W 19	51	1
W 20	44	2
W 21	7	2
W 21	87	1
W 22	100	3
W 24	65	4
W 24	94	2
W 25	93	2
W 25-26	70	2
WX 21	65	3
X 2	27	4
X 18	81	1
XY 21	4	2