

Original = muss erst eingescannt werden PDF = mehr oder weniger gute Kopie PDF(editiert), JPG, ZIP = aufbereitete Kopie

Modell(e)	Sprache	
1. Rechenhilfen		
Addiator	de	JPG
Addimult	de	PDF
Aristo Scholar 0903	de	PDF
Faber-Castell 52/82	de	PDF
Faber-Castell 54; Reproduktion	de	PDF
Faber-Castell 67/39,67/91,67/87	de	ZIP
Faber-Castell 67/54	de	PDF
Faber-Castell Disponent	de	PDF
Nestler (alle Modelle)	de	PDF
Norma Grafia	de	Original
Ott Polarplanimeter	de	PDF
Record LM	de	ZIP
Soroban	de	PDF
Stschoty	de	ZIP
Suan Pan	de	PDF
Träger Rechenscheibe	de	Original und PDF
2. Kleinaddierer		
Baum Addierer	de	PDF, schlecht
Comptator	de	DOC
Lightning Adding Machine	en	DOC(editiert)
Lipsia Addi7	de	PDF, schlecht
Resulta BS7	de	ZIP
3. Ein- bis Dreispeziesmaschinen		
Addo X 3000	de	Original
Addo X 3541; nur Prospekt mit Tastenfunktionen	de	JPG
ALFA Everest; nur Prospekt mit Tastenfunktionen	it	JPG
Burroughs Calculator (1928)	en	PDF
Burroughs Calculator (1943)	en	PDF
Comptometer (1930)	en	PDF
Corema portative	de	PDF
Precisa 164	de	Original und PDF
Produx axbxc	en	ZIP
Produx Multator 2	de	PDF(editiert) und ZIP
Stima	de	ZIP
4. Staffelwalzen-Maschinen		
Archimedes C+D	de	PDF und ZIP
Badenia TEH10	de	PDF
Badenia VA17-Super	de	PDF
Badenia VARE17-Super	de	PDF
Brunsviga 10	de	ZIP

Für die meisten anderen Maschinen meiner Sammlung gibt es selbst verfasste Kurzanleitungen mit Erklärung der Bedienelemente und der Grundrechenarten!

Brunsviga 11E,11S	de	PDF
Curta 1	de	Original
Curta 1; Kurzanleitung	de	PDF
Diehl DSR18; nur Blatt mit Tastenfunktionen	de	PDF
Diehl E	de	PDF
Diehl VSR	de	PDF
Friden STW	de, en	PDF
Madas 20AV	de	PDF
Monroe 8N, Kurzanleitung	en	PDF
Monroe G	en	PDF und ZIP
Monroe LA	de	PDF(editiert)
Monroe LN	de	PDF
Peerless TE,TEG	de	ZIP
Rheinmetall (alle Modelle bis 1930)	de	PDF
Rheinmetall SAR IIc	de	PDF
TIM 1, 2; nur erste 6 Seiten	de	PDF

5. Sprossenrad-Maschinen

Brunsviga 13RK	de	PDF
Brunsviga 13RM	en	DOC
Brunsviga 20	de	PDF
Brunsviga B 1892	de	PDF
Brunsviga B 1912	de	PDF
Brunsviga B, M, MR, MH, MJR (1920)	de	PDF
Brunsviga Doppel 13 R1	de	DOC
Brunsviga Doppel 13 Z2; Geodätisches Rechnen	de	PDF
Brunsviga G89, G89E, G1010, G1010E, G111E	de	PDF
Busicom HL-21	en	PDF
Facit C1-13	en	PDF
Facit CA1-13	de	PDF
Facit CA2-16	de	PDF
Facit CM2-16	de	PDF
Facit ESA-0	de	PDF(editiert)
Facit NE	de	PDF und ZIP
Facit Standard	en	PDF
Facit TK	en	PDF
Famosa	es	PDF
Felix M	de	ZIP
Madix HM	de	PDF und ZIP
Odhner 24, 37, 39, 127, 129	en	PDF
Odhner 239 (1955)	de	PDF
Odhner 239	de	Original und PDF(editiert)
Odhner Lusid; Kurzanleitung	en	PDF
Precisa 117	fr	PDF
Rokli 16R; Kurzanleitung	de	PDF(editiert)
Rokli 7R; Kurzanleitung	de	PDF(editiert)
Schetmasch VK-1	ru	PDF
Schubert DRV	de	PDF(editiert)
Thales (alte Modelle)	de	PDF
Thales (1938)	de	PDF und ZIP
Triumphator CRN1	de	Original und ZIP

Für die meisten anderen Maschinen meiner Sammlung gibt es selbst verfasste Kurzanleitungen mit Erklärung der Bedienelemente und der Grundrechenarten!

Walther DMKZ; Kurzanleitung	de	PDF
Walther WSR110, WSR160 (1958)	de	PDF
Walther WSR160 (1960)	de	PDF(editiert) und ZIP

6. Sonstige Vierspeziesmaschinen

Cellatron R43SM	de	PDF
Contex 10	de	Original, PDF(editiert) und ZIP
Contex 30	de	PDF
Hamann 300	de	PDF
Hamann 500	de	PDF
Hamann Automat S	de	PDF
Hamann Automat T	de	PDF(editiert)
Hamann Manus	de	PDF(auch editiert) und ZIP
Hamann Manus R	de	PDF(editiert)
Marchant ACR	en	PDF
Marchant CT	en	PDF
Marchant H9	en	ZIP
Mercedes Euklid 1	de	PDF
Mercedes Euklid 37, 37SM, 38, 38SM	de	PDF(auch editiert) und ZIP
Mercedes R29	de	PDF und ZIP
M.J.Rooy	fr	ZIP
Multifix RM	de	ZIP
Numeria 5905	en	PDF(editiert)
Olivetti Divisumma 24	en	PDF
Produx Multator 4	en	ZIP

7. Elektronik

ANITA 1011LSI	en	PDF
Anita Mark 9 D	de	PDF
Anita Mark VIII	de	PDF
Casio fx-1	de	PDF(auch editiert)
APS Mark55, Corvus 500, Omron 12-SR etc.	en	PDF
Elektronika Mk59; mit Schaltplan	ru	Original
Facit 1135J; nur Blatt mit Tastenfunktionen	en	DOC
Gerneral Teknika 1218	de	Original
Ibico 1217	de	Original
Interton PC2008	de	Original und PDF
Novus 4525 Scientist PR(, Privileg PR55NC)	en	PDF
Privileg SR54NC	de	Original und PDF(editiert)
Olivetti Logos 55	en	PDF
Remington Rand 1001	de	Original
Sharp Compet 17; nur Schaltplan	de	PDF
Sharp COMPET 221	en	PDF
Sharp COMPET 23	en	PDF
Sharp QT-8D	en	PDF
Walther ETR4, ETR5	de	ZIP

8. Computer

Sharp PC-1401	de	Original
Schneider PC 1640	de	Original
Apple iMac G4	de	Original

Für die meisten anderen Maschinen meiner Sammlung gibt es selbst verfasste Kurzanleitungen mit Erklärung der Bedienelemente und der Grundrechenarten!