

K1000 Mnemonischer Befehlscode

Taste	Code Oktal	Dezimal	Hex	Mnem.	Taste	Code Oktal	Dezimal	Hex	Mnem.
BOGEN	003	003	003	BOG	EEX	113	075	04B	EEX
x!	004	004	004	FAK	9	114	076	04C	9
lg x	005	005	005	LGX	6	115	077	04D	6
sin x	006	006	006	SIN	3	116	078	04E	3
arc/k->p	007	007	007	ARC	,	117	079	04F	DP
GRAD	013	011	00B	GRD	:	123	083	053	DIV
int x	014	012	00C	INT	*	124	084	054	MUL
ln x	015	013	00D	LNx	-	125	085	055	SUB
cos x	016	014	00E	COS	+	126	086	056	ADD
hyper/p->k	017	015	00F	HYP	↑	127	087	057	KNO
NEUGR	023	019	013	NGR	GL	133	091	05B	GL
e^x	024	020	014	E^X	STM	135	093	05D	STM
x ^y	025	021	015	X^Y	ST	137	095	05F	ST
tan x	026	022	016	TAN	TEXT	142	098	062	TEX
KT	027	023	017	KTR	SPRUNG	143	099	063	SPR
1/x	053	043	02B	1/X	SEL	144	100	064	SEL
x ²	054	044	02C	X^2	≥0	145	101	065	>=0
√x	055	045	02D	QWX	=0	146	102	066	=0
IND	056	046	02E	IND	<0	147	103	067	<0
M	057	047	02F	MOD	ZS	152	106	06A	ZS
R->x	063	051	033	TRX	SEL=0	153	107	06B	S=0
x->R	064	052	034	TXR	SEL=1	154	108	06C	S=1
rotate	065	053	035	KUL	MARKE	155	109	06D	MRK
x<->y	066	054	036	VXY	UP	156	110	06E	UP
↓	067	055	037	KNU	D/P	157	111	06F	D/P
Lö	073	059	03B	LOE	DRUCK	162	114	072	DRU
7	074	060	03C	7	STOP	163	115	073	STP
4	075	061	03D	4	PAUSE	164	116	074	PAU
1	076	062	03E	1	ENDE	165	117	075	END
π	077	063	03F	PI	NUM	166	118	076	NUM
+/-	103	067	043	+/-	KOMMA	167	119	077	KOM
8	104	068	044	8					
5	105	069	045	5					
2	106	070	046	2					
0	107	071	047	0					

Die Codes (oktal) 003 bis 027 gelten für das Mathematikmodul.