

		46	47	48	51	52	53	54	55	56	57	58	61	62	63	64	65	66	67	68	71	72	73	74	75	76	77	78
		Clarinet	Oboe	English Horn	Funny Cat	Wah Brass	Phase Combination	Reed 1	Popcorn	Reed 2	Reed 3	PWM Chorus	Synthesizer Organ	Effect Sound 1	Effect Sound 2	Space Harp	Funk	Space Sound 1	Mysterious Invention	Space Sound 2	Percussive Sound 1	Percussive Sound 2	Whistle	Effect Sound 3	UFO	Space Sound 3	Surf	Synthesizer Drum
	OCTAVE - TRANSPOSE DOWN / NORMAL / UP	N	N	D	N	N	N	N	U	U	U	N	N	U	N	N	N	N	N	N	U	N	U	N	U	U	N	N
LFO	RATE	5	5,5	5	6	6	6	6	0	3	6	3	4,5	4,5	5,5	5,5	3	6	6	3	0	0	5,5	5,5	6	6	0	0
	DELAY TIME	6,5	6,5	7	2	2	2	2	0	8	2	0	6	6	9	0	2,5	7	8	3	0	0	5	4	0	0	0	0
	TRIG MODE Auto / Man	A	A	A	M	M	M	M	A	M	M	M	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	M
DCO	LFO	1,5	1,5	2	3	3	0	4	0	0	2	0	0	1,5	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	PWM	0	6,5	6,5	0	0	8	0	0	0	5	5	6,5	10	3	0	6	4,5	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0
	LFO / MANUAL / ENV	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	L	M	M	L	E	M	M	E	M	E	E	M	E	M	M	E	E
	Rechteck []	*	*	*			*	*				*	*	*			*	*	*	*								
	Sägezahn / Rechteck [] SUS				*	*	*							*	*	*	*		*	*								
	SUB OSC	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	10	7,5	7	6,5	0	10	10	10	8	0	0	0	0	0	0	10	0
	NOISE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	2	0	2	2	10	0
HPF	FREQ	1	3	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0
VCF	FREQ	5	4,5	5	1,5	3	6	1	2,5	2	3	8	2,5	6,5	6,5	6,5	7,5	6,5	8	2	4	5	3,5	3,5	0	5	6	2
	RES	3	5	7	7,5	7	2	6	2	0	2	0	0	0	3	5	6	7	7	8,5	10	10	10	10	10	10	0	10
	Λ NORMAL / V INVERTED	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	I	I	N	I	I	I	N	N	I	N	N	N	I	N	N
	ENV	2,5	2,5	0	5	4,5	3	7	5,5	6	3	0	5	4,5	4	5,5	5	5,5	6	6	1,5	3,5	1,5	0	7	4	0	4
	LFO	0	0	1,5	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2,5	0	0	0	2	2	4	0	6
KYBD	6	5	5	5	6	2	5	10	8	10	10	7	7	1	10	4,5	10	0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
VCA	ENV / GATE	E	E	E	E	G	E	G	E	E	E	E	G	E	G	E	G	G	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
	LEVEL	+1	+5	+5	+3	+2	-2	+1	+3	0	+1	-3	0	+2	-1	+1	-3	-2	0	-3	+5	+5	+3	+5	-1	0	+4	+1
ENV	A	2,5	2	2	2,5	3	0	0	0	0	2,5	3	0	0	6,5	0	6	0	0	10	0	0	3	0	0	0	0	0
	D	6	6	6	4	3	7	8,5	3	5,5	0	0	2	5	5,5	8	5	8	10	10	3	3	0	4	6	10	4	5
	S	6	6	6	10	4	2	5	2	3	10	10	5	0	2	8	0	0	0	10	0	0	10	5,5	10	0	10	0
	R	2,5	2,5	2,5	1	2	2	1	0	6	2	4	2,5	5,5	6,5	9	0	3	10	10	4	4	1	7	8	8	8	6
CHORUS	OFF	*	*	*	*	*		*		*								*		*	*	*	*			*	*	
	I 0						*	*		*			*	*	*	*	*		*					*	*			
	II 0											*	*							*								