

## Appendix 4: SwingChord character map

Glyph	Chr.	ASCII	Glyph	Chr.	ASCII	Glyph	Chr.	ASCII	Glyph	Chr.	ASCII	Glyph	Chr.	ASCII	Glyph	Chr.	ASCII	Glyph	Chr.	ASCII
!	!	033	6	6	054	$\Delta 9$	K	075	`	`	096	u	u	117	#	<	0139	-	ÿ	0255
"	"	034	7	7	055	$\Delta 13$	L	076	a	a	097	v	v	118	#	œ	0140			
#	#	035	8	8	056	M	M	077	b	b	098	w	w	119	#	œ	0164			
\$	\$	036	9	9	057	$\Delta 7(\#11)$	N	078	c	c	099	x	x	120	$\frac{13}{9}$	®	0174			
%	%	037	11	:	058	$\Delta 9(\#11)$	O	079	d	d	100	y	y	121	ø	—	0175			
&	&	038	13	;	059	$\Delta 6(\#11)$	P	080	e	e	101	z	z	122	N.C.	±	0177			
'	'	039	Maj	<	060	$\Delta 6(\#11)$	Q	081	f	f	102	{	{	123	-6	²	0178			
(	(	040	=	=	061	$\Delta 13(\#11)$	R	082	g	g	103			124	o	¼	0188			
)	)	041	min	>	062	$\Delta 7(b5)$	S	083	h	h	104	}	}	125	major triad	¾	0190			
*	*	042	?	?	063	$\Delta 7(\#5)$	T	084	i	i	105	~	~	126	major(b5) triad	¿	0191			
+	+	043	add	@	064	$\Delta 9(b5)$	U	085	j	j	106	€	€	0128	b	Ä	0196			
,	,	044	Maj	A	065	$\Delta 9(\#5)$	V	086	k	k	107	□	□	0129	x	Æ	0198			
-	-	045	B	B	066	sus	W	087	l	l	108	,	,	0130	h	È	0200			
.	.	046	C	C	067	sus4	X	088	m	m	109	f	f	0131	$\frac{5}{5}$	Ë	0203			
/	/	047	D	D	068	sus4(b9)	Y	089	n	n	110	-7	-7	0132	$\frac{13}{5}$	ì	0204			
0	0	048	E	E	069	7sus	Z	090	o	o	111	-9	-9	0133	∠	ä	0228			
1	1	049	F	F	070	(	[	091	p	p	112	-11	-11	0134	$\frac{11}{5}$	â	0229			
2	2	050	G	G	071	\	\	092	q	q	113	b	b	0135	$\frac{2}{4}$	æ	0230			
3	3	051	$\Delta 6(\#)$	H	072	)	]	093	r	r	114	b	b	0136	$\frac{9}{5}$	ç	0231			
4	4	052	$\Delta 6$	I	073	$\Delta$	^	094	s	s	115	#	#	0137	$\frac{7}{6}$	è	0232			
5	5	053	$\Delta 7$	J	074	—	—	095	t	t	116	b	b	0138	$\frac{13}{11}$	é	0233			