

WEEE-Erklärung Entsorgung

Ihr Produkt wurde mit hochwertigen Materialien und Komponenten entworfen und hergestellt, die recycelbar sind und wiederverwendet werden können.

Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Nutzungsdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden müssen.

Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center. Bitte helfen Sie mit, die Umwelt, in der wir leben, zu erhalten.

Technische Änderungen und Änderungen im Erscheinungsbild vorbehalten.
Alle Angaben entsprechen dem Stand bei Drucklegung.
Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der enthaltenen Beschreibungen,
Abbildungen und Angaben übernimmt Musikhaus Kirstein GmbH keinerlei Gewähr.
Abgebildete Farben und Spezifikationen können geringfügig vom Produkt abweichen.
Musikhaus Kirstein GmbH - Produkte sind nur über autorisierte Händler erhältlich.
Distributoren und Händler sind keine Handlungsbevollmächtigten von Musikhaus Kirstein GmbH und haben keinerlei Befugnis, die Musikhaus Kirstein GmbH in irgendeiner Weise, sei es ausdrücklich oder durch schlüssiges Handeln, rechtlich zu binden.
Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.
Jede Vervielfältigung, bzw. jeder Nachdruck, auch auszugsweise,
und jede Wiedergabe der Abbildungen, auch in verändertem Zustand, ist nur mit schriftlicher



Zustimmung der Firma Musikhaus Kirstein GmbH gestattet.

Musikhaus Kirstein GmbH Bernbeurener-Str.11 D-86956 Schongau Tel.0049-8861-909494-0 Fax:0049-8861-909494-19 www.kirstein.de



61 Edition Touch

Bedienungsanleitung

Vorsicht

Bitte beachten Sie folgende grundlegenden Hinweise um sich oder andere nicht zu gefährden und Schäden an externen Geräten zu vermeiden.



Warnhinweise

- •Bauen Sie das Instrument nicht auseinander und nehmen Sie keine Modifikationen daran vor. Dies könnte Verletzungen durch Stromschlag zur Folge haben. Betrauen Sie eine Fachwerkstatt mit eventuell nötigen Service- und Wartungsarbeiten oder wenden Sie sich an Ihren Händler.
- •Wenn Sie feststellen, dass das Stromkabel deutliche Gebrauchsspuren aufweist, das Gerät Aussetzer hat, verbrannt riecht oder raucht, ziehen Sie umgehend den Stecker aus der Steckdose und beauftragen Sie einen Techniker mit der Reparatur.
- •Bevor Sie das Instrument reinigen, sollten Sie es vom Strom trennen.
- •Stellen Sie das Instrument stets auf ebene, stabile Oberflächen um ein Wackeln oder Umfallen zu verhindern.
- •Benutzen Sie das Instrument nicht in feuchter oder nasser Umgebung.
- •Stellen Sie keine Gefäße darauf, die mit Flüssigkeiten gefüllt sind, wie z.B. Vasen, Gläser oder Flaschen.
- •Legen Sie keine kleinen Gegnstände darauf, die hineinrutschen könnten, wie z.B. Haarnadeln, Nähnadeln oder Münzen.
- •Stellen Sie keine brennenden Kerzen auf das Instrument.



Vorsichtsmaßnahmen

- .•Um Schäden am Instrument zu vermeiden, stellen Sie es nicht an Plätze mit hohen Temperaturen oder viel Staub, stellen Sie es nicht direkt neben eine Klimaanlage und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.
- •Stellen Sie das Instrument nicht in die Nähe von anderen elektrischen Geräten um Interferenzen zu vermeiden.
- •Wenden Sie im Umgang mit dem Instrument keinerlei Gewalt an und stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
- •Trennen Sie das Instrument vom Strom, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen. Um das Gerät vom Strom zu trennen, ziehen Sie bitte am Stecker, nicht am Kabel.
- •Gehen Sie bitte vorsichtig mit dem Stromkabel um. Es sollte nicht in der Nähe von Heizkörpern liegen, Sie sollten keine schweren Gegenstände daraufstellen und es so verlegen, dass keine Personen darauf treten oder darüber fallen könnten.
- •Bitte beachten Sie, dass dauernde hohe Lautstärke Ihr Gehör dauerhaft schädigen kann.

Passen Sie daher die Lautstärke sorgfältig an.



Appendix V.Technische Daten

■ Tastatur

·61 anschlagsdynamische Standard-Keyboardtasten

■ Display

·LED Display

■Voice

• 300

■Rhythm

.300

■Demo

• 40

■Effect

• Dual voice, sustain vibrato, keyboard split, transpose intro/ending, metronome, touch

■Weitere Funktionen

8 Percussion Direktwahltasten

■Akkorderkennung

■ Lernfunktion

·Demo one one key teaching follow teaching

■Anschlüsse

·DC9V input □USB MIDI □Kopfhörer □ Microphon

■ Tonumfang

• C2-C7

■ Masse

• 1008x431x171 (mm)

■Gewicht

·5.14Kg

■ Netzteil

DC9V 500mA

■ Mitgeliefertes Zubehör

· Netzteil . Notenpult . Bedienungsanleitung



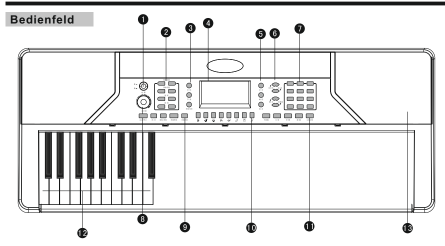
Appendix IV.Fehlersuche / Lösung

Fehler	Mögliche Ursache / Lösung					
Beim Einschalten ertönt ein leises Knack-Geräusch	Dieses Einschaltgeräusch ist völlig normal					
Bei eingeschaltenem Zustand ist nach Tastaturanschlag kein Ton zu hören	Überprüfen Sie ob der Lautstärkeregler aufgedreht ist. Überprüfen Sie ob die Lautsprecheranlage durch ein eingestecktes Kabel in der Kopfhörerbuchse deaktiviert ist					
Verzerrter Klang oder Fehlfunktionen	Überprüfen Sie, ob Sie den richtigen Netzadapter verwenden, oder das Instrument mit alten Betterien betrieben wird.					
Im Sync Status funktioniert die Begleitfunktion nicht	Die Begleitfunktion startet in diesem Status erst nach Akkordangabe in der linken Hand					
Im Batteriebetrieb zeigt das Instrument keinerlei Reaktion	Überprüfen Sie den Ladezustand und die Polarität der eingelegten Batterien					
Das Instrument klingt verstimmt	Überprüfen Sie ob die Transpose-Funktion den Wert 00 hat					
Das Instrument gibt in der Nähe eines Mobiltelefons Fehlgeräusche von sich	Mobiltelefone können elektronische Instrumente stören. Entfernen Sie es aus dem Umfeld des Keyboards.					

Inhaltsverzeichnis

I. Bedienfeld und Anschlüsse	
	1
	1
II.Vorbereitung zum Spiel	1
Stromversorgung	_ 1
1.Betrieb über Netzteil·····	
	2
	2
1.USB MIDI	2
2. Mikrofonanschluss · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
3. Kopfhöreranschluss · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
III、Grundlegende Bedienung ······	2
	2
1. Inbetriebnahme	2
2. Lautstärkenanpassung·····	3
	3
	3
	3
1.Dual Voice	3
4 Keyboard split	4
5 Tempoeinstellung	4
6.Transpose	4
7. Touch	
8.Metronom	
9.Perkussion ·····	5
Begleitfunktion (Rhythm)	5
1.Rhythm	5
$2. Start/Stop \cdots \cdots$	5
3.SyncStart ······	5
4.Intro/Ending·····	5
5.Begleitlautstärke · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5
Akkordbegleitung ·····	6
1.Single Chord · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6
	6
	6
	6
Aufnahmefunktion	6
	7
Lernfunktion	7
Appendix I.Tone list·····	8
Appendix II.Rhythm list · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9
Appendix III.Demo songs list	10
Appendix V.Technische Dete-	12
ADDENDIX V. IEGINISCHE DAIEN	12

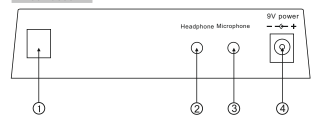
I.Bedienfeld und Anschlüsse



- 1.Power Schalter
- 2. Accomp volume±/Chord volume/Tempo±/Transpose±
- 3. Tone/Rhythm/Chord clear
- 4. Display

- 5.Record/Program/Play
- 6.Dual voice/Sustain/Vibrato
- /Keyboard split 7.Nummerntasten 0-9/+,-
- 8.Lautstärkeregler
- 9.Start/stop/sync/Intro/ending /Single chord/Finger chord
- 10.Percussion
- 11. Metronome/Touch/
- One key teaching/
- Follow teaching/Demo one
- 12.Akkordbereich
- 13.Lautsprecher

Anschlüsse



- 1.USB MIDI Buchse
- 2. Kopfhöreranschluss
- 3. Microhponanschluss
- 4. Anschluss für DC Netzteil

II. Vorbereitung zum Spiel

Stromversorgung

1.Betrieb über Netzteil

Bitte verwenden Sie das mitgelieferte Netzteil.

Verbinden Sie den Hohlstecker des Netzteils mit der entsprechenden Buchse an der Rückseite des Instruments. Verbinden Sie anschließend das Netzteil mit einer Steckdose. Die Netzspannung muss mit der Eingangsspannung des Netzteils übereinstimmen.



Appendix III. Demo list



No.	Song name	No.	Song name	No.	Song name		
00	Turkey March	14	Chong Erfei	28	In rain		
01	Red River Valley	15	Minuet in G major	29	long time ago		
02	American Patrol	16	Spanish Matador	30	Magic Flute Overture		
03	Susanna	17	Serenade - Haydn	31	Silent Night		
04	Mozart Piano Sinata	18	Yankee Doodle	32	Hungary Dance		
05	Mariage d'amour	19	Waltz	33	Western is gone		
06	Waterside Adi Lina	20	Minuet	34	Fountain		
07	Smile Polka	21	Rain Melody	35	Mary had a little lamb		
08	Jingle Beus	22	Frosty	36	Music Box Dance		
09	Lardesik March	23	Old French	37	Four Seasons		
10	Mozart No.40	24	Blue Danube	38	Concerto Of Love		
11	Clapping song	25	A small brown bottle	39	Destiny		
12	Fur Elise	26	Hawthorn				
13	Katyusha	27	River Of Babylon				



Appendix II.Rhythm List

					and in this				
NO.	Rhythm name	NO.	Rhythm name	NO.	Rhythm name	NO.	Rhythm name	NO.	Rhythm name
00	Soul 1	60	Swing 4	120	Waltz 2	180	Japanese Folk Music	240	CountryDance2
01	Soul 2	61	Swing 5	121	Waltz 3	181	Trip Hop1	241	CountryDance3
02	Soul 3	62	Swing 6	122	Waltz 4	182	Trip Hop2	242	World Fusion
03	Soul 4	63	Baiao	123	Jazz Waltz 1	183	Chamber pop1	243	Chinese traditional1
04	Soul 5	64	Bolero	124	Jazz Waltz 2	184	Chamber pop12	244	Chinese traditional2
05	Soul 6	65	Bossanova 1	125	Jazz Waltz 3	185	PopSwing1	245	Chinese traditional3
06	Soul 7	66	Bossanova 2	126	Country Waltz 1	186	PopSwing2	246	Thailand Rhythm
07	Soul 8	67	Bossanova 3	127	Country Waltz 2	187	PopSwing3	247	ModernWaltz1
08	Slow Soul 1	68	Bossanova 4	128	JazzSoul1		PopSwing4	248	
09	Slow Soul 2	69	Bossanova 5	129	JazzSoul2		PopSwing5		ModernWaltz3
10	Slow Soul 3	70	Calypso	130	JazzSoul3		PopSwing6	250	ModernWaltz4
11	Slow Soul 4	71	Habanera	131	JazzSoul4	191		251	Britpopwaltz1
12	Slow Soul 5	72	Reggae 1	132	JazzSoul5	192		252	Britpopwaltz2
13	Funkey soul 1	73	Reggae 2	133	JazzSoul6	193		253	Britpopwaltz3
14	Funkey soul 2	74	Jorpo	134	JazzSoul7	194		254	Contemporary Waltz1
15	Funkey soul 3	75	Tango 1	135	JazzSoul8	195		255	Contemporary Waltz2
16	Funkey soul 4	76	Tango 2	136	Light Beat 1		SoftBossanova4	256	ModernSoul1
17	Funkey soul 5	77	Tango 3	137	Light Beat 2		SoftBossanova5	257	ModernSoul2
18	Funkey soul 6	78	Manbo 1	138	Light Beat 3		Mento	258	
19	Funkey soul 7	79	Manbo 2	139	Light Beat 4		Shima Uta	259	ModernSoul4
20	Funkey soul 8	80	Rhumba 1	140	Light Beat 5		Reggae-Pop1	260	ModernSoul5
21	West Coast	81	Rhumba 2	141	SoulPsychedelic 1	201		261	ModernSoul6
22	Euro Soul	82	Rhumba 3	142	SoulPsychedelic 2	202	European Traditions	262	ModernSoul7
23	16 AOR 1	83	Rhumba 4	143	SoulPsychedelic 3			263	ModernSoul8
24 25	16 AOR 2	84	Rhumba 5 Bequine	144	SoulPsychedelic 4		TangoPop2	264	Classical Soul 1
26	16 Beat 1 16 Beat 2	85 86	Salsa	$\frac{145}{146}$	SoulPsychedelic 5 SoulPsychedelic 6		TangoPop3	265 266	Classical Soul 2 Classical Soul 3
27	16 Beat 3	87	Merengue 1	140	SoulPsychedelic 7		Rhythm Mambo 2	267	Classical Soul 4
28	16 Ballad 1	88	Merengue 2		_			268	Classical Soul 5
29	16 Ballad 2	89	Vallentao	149	Goth Psychedelic		BritRhumba 2	269	Contemporary R&b1
30	Pop Dance 1	90	Plena	150	Psychedelic swing		BritRhumba 3	270	Contemporary R&b2
31	Pop Dance 2	91	Lambada	150	Folkrock1	211		271	Contemporary R&b3
32	Pop Dance 3	92	Bachata 1	152	Folkrock2		BritRhumba 5	272	Contemporary R&b4
33	Shuffle 1	93	Bachata 2	153	New century1	213		273	
34	Shuffle 2	94	Bachata 3	154	New century2	214		274	Contemporary R&b6
-	8 Shuffle	95	Samba 1	155	New century3		Neo-Merengue1	275	Contemporary R&b7
	Hard Rock	96	Samba 2	156	16 Pop 1		Neo-Merengue2	276	Contemporary R&b8
37	Slow Rock 1	97	Pop Samba 1	157	16 Pop 2	217		277	Deep Funk
	Slow Rock 2	98	Pop Samba 2	158	Modern dance1		PlenaBeat	278	European Jazz
	Pop Classic	99	Pop Samba 3	159	Modern dance2		Downtempo	279	70' Rock
40	Blues	100	Jazz Samba	160	Modern dance3		ElectricBachata 1	280	80' Rock
41	Twist	101	March 1	161	Modern dance4	221	ElectricBachata 2	281	16 SoftRock 1
42	Hard 3 Beat	102	March 2	162	Modern dance5	222	ElectricBachata 3	282	16 SoftRock 2
43	Love Ballad 1	103	March 3	163	8 Post Rock	223	FolkSamba1	283	16 SoftRock 3
44	Love Ballad 2	104		164	ClassicRock	224		284	16 BalladRock 1
45	Love Ballad 3	105	Polkal 1	165	JazzRock1	225		285	16 BalladRock 2
46	Love Ballad 4		Polkal 2	166	JazzRock2	226		286	Afro Dance 1
47	Euro Beat	107	Polkal 3	167	Traditional Pop	227	Jump Samba 3	287	Afro Dance 2
48	House 1		C&W 1		Country Blues		Afro Samba		Afro Dance 3
	House 2	-	C&W 2	_	Indian Pop		Rock March1		JazzShuffle1
	Swing Beat		Bluegrass	170			Rock March2	_	JazzShuffle2
	8 Ballad	111		171	Classical ballad1		Rock March3		8 JazzShuffle
	Step		Country 2	172	Classical ballad2		Rock March4	292	Heavy metal rock
	Big Band 1		Country 3	173			PolkaBlues1		RockDance1
	Big Band 2		Middle East	174	Classical ballad4		PolkaBlues2		RockDance2
	Conbmo 1		China 1	175	Light Ballad		PolkaBlues3	295	
	Conbmo 2		China 2		Deep House		CountryRock1		Soul Blues
	Swing 1		China 3		Hard House		CountryRock2	297	
	Swing 2		Thailand	_	House dance		Jazz Blues	298	Hard House
59	Swing 3	119	Waltz 1	179	8 Pop	239	CountryDance1	299	Light Ballad

I.Bedienfeld und Anschlüsse



Achtung: Sollten Sie das Instrument für längere Zeit nicht nutzen, oder im Falle eines Gewitters, trennen Sie aus Sicherheitsgründen den Netzstecker vom Stromnetz.

2.Batteriebetrieb

Öffnen Sie den Batteriefachdeckel an der Unterseite des Instruments und legen Sie 8 Stück 1.5V-Batterien der Größe D ein. Achten Sie beim Einlegen auf die richtige Polarität. Diese finden Sie auf dem Batteriefachdeckel markiert. Rasten Sie den Batteriefachdeckel wieder sicher ein.

Achtung: Verwenden Sie nur den passenden Batterietyp. Mischen Sie keine Batterien mit unterschiedlichem Ladestatus. Nehmen Sie die Batterien aus dem Batteriefach, falls Sie das Instrument für längere Zeit nicht benutzen, um Beschädigungen der Elektronik durch auslaufende Batterien zu vermeiden.

Anschlüsse

1. USB MIDI

Diese Schnittstelle dient zur Verbindung zum Computer. Stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Computer eine MIDI-fähige Anwendung (z.B. ein Notationsprogramm) installiert ist.

2.Mikrophonanschluss

Nutzen Sie ein dynamisches Mikrofon mit 3,5mm Klinkenanschluss.

3.Kopfhöreranschluss

Nutzen Sie einen Stereokopfhörer mit 3,5mm Klinkenstecker. Die internen Lautsprecher werden im Kopfhörerbetrieb automatisch deaktiviert. Nutzen Sie die Kopfhörer nur für eine angemessene Dauer und mit angemessener Lautstärke um Höhrschäden vorzubeugen.



III. Grundlegende Bedienung

Grundfunktionen

1. Inbetriebnahme

Drücken Sie [Power] um das Instrument einzuschalten. Das Instrument muss über das mitgelieferte Netzteil zum Stromnetz verbunden sein. Alternativ müssen Batterien im Batteriefach eingelegt sein. Drücken Sie [Power] erneut, um das Instrument wieder auszuschalten.





III. Grundlegende Bedienung

2.Lautstärkenanpassung

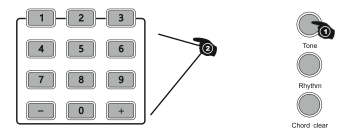
Um die Lautstärke einzustellen, nutzen Sie den [Master Volume] Regler. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn um die Lautstärke zu erhöhen. Drehen Sie den Regler gegen den Uhrzeigersinn um die Lautstärke zu verringern.



Voice

1.Klangfarbenauswahl (Voice)

Drücken Sie die Taste [Tone], um die Klangfarbenauswahl zu aktivieren. Nutzen Sie nun die [+/-] Tasten oder den Nummernblock um die gewünschte Klangfarbe [Voice] auszuwählen.



Effekte

1.Dual Voice

Drücken Sie die [Dual Voice]Taste, um die Dual Voice-Funktion zu aktivieren. Nun mischen sich zwei Klangfarben. Voice 1 ist die Klangfarbe die vor dem Aktivieren der Dual Voice Funktion ausgewählt war.



2.Sustain

Drücken Sie die [Sustain] Taste, um die Vibrato-Funktion zu aktivieren. Drücken Sie die [Sustain] Taste erneut, um die Vibrato-Funktion zu beenden.



3. Vibrato

Drücken Sie die [Vibrato] Taste, um die Vibrato-Funktion zu aktivieren. Drücken Sie die [Vibrato] Taste erneut, um die Vibrato-Funktion zu beenden.



Appendix I.Tone List



NO.	Name of tone	NO.	Name of tone	NO.	Name of tone	NO.	Name of tone	NO.	Name of tone
00	Acoustic Grand Piano	60	French Horn	120	Guitar Fret Noise	180			Psychedelic Synth Lead
01	Bright Acoustic Piano	61	Brass Section	121	Breath Noise	181			Vibraphone Synth Lead
02	Electric Grand Piano	62	Synth Brass 1	122	Seashore	182			Marimba Synth Lead
03	Honky-tonk Piano	63	Synth Brass 2	123		183			Metal FX
04	Rhodes Piano	64	Soprano Sax	124	Telephone Ring		Large violin		Electronic FX
05	Chorused Piano	65	Alto Sax		Helicopter		rhythm Orchestra		Electronic String Ensemble
-	Harpsichord	66	Tenor Sax		Applause		Pizzicato Violin		Wind FX
07	Clavichord	67	Baritone Sax	127	Gunshot	187	Pizzicato Ensemble 1		Clarinet FX
08	Celesta	68	Oboe	128	Percussion	188		-	Organ FX
09	Glockenspiel	69	English Horn	129		189			Crystal FX
10	Music box	70	Bassoon	130		_	Baritone Synth Contrabass		Synth Shamisen
11	Vibraphone	71	Clarinet	131	Clean Piano	191	Bass Flute		Electronic Shamisen
12	Marimba	72	Piccolo	132	Bright Dulcimer	192	Distortion Contrabass		Bright Sitar
13	Xylophone	73	Flute	133		193	Contrabass Lead		Whistle Accord
14	Tubular Bells	74	Recorder	134	Traditional Piano	194		-	rhythm Nation
15	Dulcimer	75	Pan Flute	135	Aluminium jean	195	Cello Lead		Bright Koto
16	Hammond Organ	76	Bottle Blow	136	Rock Grand Piano	196			Koto Lead
17	Percussive Organ	77	Shakuhachi	137	Electronic organ	197			Diplophonia Koto
18	Rock Organ	78	Whistle	138		198	Harp ensemble		Baritone Koto
19	Church Örgan	79	Ocarina	139			Synth Harp		Synth Koto
20	Reed Organ	80	Lead 1 (square)	140		200	Baritone Trumpet	260	Environmental Lead
21	Accordian	81	Lead 2 (sawtooth)	141	Orchestra piccolo	201	Trumpet ensemble		Metal Lead
22	Harmonica	82	Lead 3 (caliope lead)	142	Heavy metal guitar	202	rhythm Trumpet	262	Orchestra Lead
23	Tango Accordian	83	Lead 4 (chiff lead)	143	Crystal guitar	203		263	Glockenspiel Lead
24	Acoustic Guitar (nylon)	84	Lead 5 (charang)	144	Queer electric Piano	204	Synth Trumpet	264	Bass Lead
25	Acoustic Guitar (steel)	85	Lead 6 (voice)	145	Bright bass	205	Baritone Trombone	265	Fifths Lead
26	Electric Guitar (jazz)	86	Lead 7 (fifths)	146	Rock Electric Bass	206	Trombone ensemble	266	Wind Lead
27	Electric Guitar (clean)	87	Lead 8 (bass+lead)	147	Rhythm Electric Bass	207	rhythm Trombone	267	Atmosphere Lead
28	Electric Guitar (muted)	88	Pad 1 (new age)	148	Psychedelic Bass	208	rhythm Trombone	268	Sharp Lead
29	Overdriven Guitar	89	Pad 2 (warm)	149	Heavy metal bass	209	baritone Trombone	269	Bright Lead
30	Distortion Guitar	90	Pad 3 (polysynth)	150	Magic electronic	210	Synth Trombone	270	East Nation Pad
31	Guitar Harmonics	91	Pad 4 (choir)	151	Bright violin	211	Violin French Horn	271	Atmosphere Pad
32	Acoustic Bass	92	Pad 5 (bowed)	152	Atonic violin	212	French Horn ensemble	272	Electric bass Pad
33	Electric Bass(finger)	93	Pad 6 (metallic)	153	Heavy bass orchestra	213	Electronic French Horn	273	electric Piano Pad
34	Electric Bass (pick)	94	Pad 7 (halo)	154	Synth clarinet	214	Synth French Horn	274	Clean Guitar Pad
35	Fretless Bass	95	Pad 8 (sweep)	155	Interactive Lead		Psychedelic Synth Brass	275	Western Pad
36	Slap Bass 1	96	FX 1 (rain)	156	For the keyboard	216	Distortion Synth Brass	276	Sci-fi Pad
37	Slap Bass 2	97	FX 2 (soundtrack)	157	Bagpipes		Vibraphone Synth Brass	_	Metal Sci-fi Pad
38	Synth Bass 1	98	FX 3 (crystal)	158		218	Synth Muted Trumpet		Clarinet Pad
39	Synth Bass 2	99	FX 4 (atmosphere)	159			Rock Synth Brass	-	Electronic dance Pad
40	Violin	100		160	Church Piano	_	Soprano Sax ensemble	_	Double Kalimba
41	Viola	101	FX 6 (goblins)	161		-	rhythm Soprano Sax		Bright Kalimba
42	Cello	102	FX 7 (echoes)	162	Synth Piano	222			Crystal Kalimba
43	Contrabass	103	FX 8 (sci-fi)	163			National Sax		Synth Kalimba
44	Tremolo Strings	104	Sitar	164		_	Metal Sax		Electronic Bagpipe
45	Pizzicato Strings	105	Banjo	165	_		Baritone Sax ensemble	_	Wind Bagpipe
46	Orchestral Harp		Shamisen		Metal Piano		Crystal Sax	_	high Bagpipe
47	Timpani	107	Koto	167	Light rhythm Piano	227	Soft Baritone Sax	-	Bright Bagpipe
48	String Ensemble 1	_			electric Piano Pad		Synth Baritone Sax		Orchestra Bagpipe
49					_		Heavy metal Sax		Baritone Bagpipe
50			Fiddle	170			Church Oboe	-	Environmental Shanai
51	Synth Strings 2	111	Shanai Tinklo Ball	171	An electric guitar	231	Bass Oboe		Baritone Shanai
52	Choir Aahs	112	Tinkle Bell	172		232			Tenor Shanai
53	Voice Oohs Synth Voice		Agogo	173			Bright Oboe		high Shanai
54		114		174	Bright clean Guitar	234			Synth Shanai
55	Orchestra Hit		Woodblock Taiko Drum	175 176	Orchestra Guitar Psychedelic Guitar	_	English Horn ensemble		Bright Steel Drums
56	Trumpet Trombone		Melodic Tom				Pizzicato English Horn Diplophonia English Horn		Steel Drums Lead
57	Tuba	117 118		177	Bright organ Pick organ				Lyric Steel Drums
58 59	Muted Trumpet		Reverse Cymbal	178			Bright English Horn Synth English Horn	_	Orchestra Steel Drums Synth Steel Drums
υŋ	mateu rrumpet	113	1.040100 Oyilibal	179	Synth accordion	200	Oynun English Holli	233	Oğum Otodi Dimiis



III. Grundlegende Bedienung

Demo one

Drücken Sie die [Demo One]Taste um in den Demo Modus zu gelangen. Alle Demos werden nun im Kreis abgespielt. Nutzen Sie die [+/-]Tasten um einen Demo-Song auszuwählen. Drücken Sie [Demo One] erneut um diesen Modus zu verlassen.



Lernfunktion

Drücken Sie die Taste [One Key Teaching] oder [Follw Teaching], um die die gewünschte Lernfunktion aufzurufen. Nutzen Sie nun die Zifferntasten oder die [+/-]Tasten, um verschiedene Übe-Songs auszuwählen. Drücken Sie die Taste [One Key Teaching] oder [Follow Teaching] erneut, um die Teaching-Funktion zu beenden.

One Key Teaching: Der richtige Klang wird unabhängig von der gespielten Tonhöhe wiedergegeben Das Lied wird bei jedem Tastendruck weitergespielt.



Follow Teaching: Die zu spielenden Noten werden im Display angezeigt. Das Lied wird bei jedem richtigen Tastendruck weitergespielt.



III. Grundlegende Bedienung



4. Keyboard Split

Drücken Sie [Keyboard Split] um die Klaviatur in zwei Hälften zu unterteilen. Die Trennung erfolgt ab der 24. Taste von links. Der Klang der rechten Tastaturhälfte kann über die Zifferntasten eingestellt werden. Der Klang der linken Hälfte ist voreingestellt.



5. Tempoeinstellung

Drücken Sie die Tasten [Tempo +/-], um das Wiedergabetempo für Rhythmus, Metronom und Demo einzustellen. Der Einstellbereich liegt zwischen 30 und 240. Drücken Sie die beiden Tasten [Tempo +/-] gleichzeitig um den Tempo-Standardwert 120 wiederherzustellen.



6.Transpose

Drücken Sie die Tasten [Transpose+/-] um das Instrument in Halbtonschritten nach oben oder unten zu Verstimmen. Sie können die Tonhöhe um 6 Halbtonschritte nach oben oder unten ändern. Drücken Sie die beiden Tasten [Transpose+/-] gleichzeitig, um die Standardstimmung wiederherzustellen.



7.Touch

Standardmässig ist die Touch-Funktion des Keyboards aktiviert. Drücken Sie die Taste [Touch Response] um die Touch-Funktion des Instruments zu deaktivieren. Drücken Sie die Taste erneut um die Touch-Funktion wieder zu aktivieren.



8. Metronom

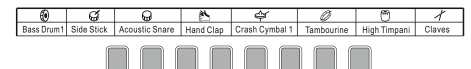
Drücken Sie die [Metronome] Taste, um das Metronom zu aktivieren. Es stehen vier Taktarten zur Verfügung. Durch mehrmaliges Drücken von [Metronom] wechseln Sie durch 1/4 Beat, 2/4 Beat, 3/4 Beat, 4/4 Beat. Drücken Sie [Metronome] im Metronombetrieb erneut um das Metronom zu verlassen.



Percussion

Drücken Sie die Percussion Direktwahltasten um Ihrem Spiel verschiedene Percussionseffekte hinzuzufügen.

Percussion Direktwahltasten



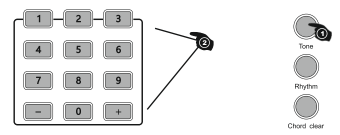


III. Grundlegende Bedienung

Begleitfunktion (Rhythm)

1.Rhythm

Dieses Instrument verfügt über 300 Rhythmen zur Begleitfunktion. Drücken Sie die Taste [Rhythm], um die Rhythmusauswahl zu aktivieren. Nutzen Sie nun die [+/-] Tasten oder den Nummernblock um den gewünschten Rhythmus auszuwählen.



2.Start/stop

Drücken Sie [Start/Stop] um den Rhythmus zu starten und erneut um diesen zu stoppen.



3.SyncStart

Drücken Sie die Taste [Sync] um den SyncStart der Begleitautomatik zu aktivieren. Der Rhythmus startet nun, sobald Sie eine Taste im Akkordbereich der Klaviatur gedrückt haben. Drücken Sie [Sync] erneut um diese Funktion zu verlassen.



4.Intro/Ending

Drücken Sie [Intro/Ending] bevor die Begleitfunktion gestartet wurde um dem Begleitmuster ein Intro hinzuzufügen. Drücken Sie [Intro/Ending] während der Begleitwiedergabe um dem Begleitmuster ein Ending hinzuzufügen.



5. Begleitlautstärke anpassen

Drücken Sie die Tasten [Accomp Volume +/-], um die Lautstärke der Begleitung anzupassen. Regelbereich 0-8. Drücken Sie die beiden Tasten [Accomp Volume +/-] gleichzeitig um den Standardwert wieder herzustellen (7).



III. Grundlegende Bedienung



Akkordbegleitung

1.Single Chord

Drücken Sie die [Single chord] Taste um die Akkorderkennung im Akkordbereich der Tastatur durch Eingabe im Singlefinger-Modus zu aktivieren. Siehe Beispiel rechts. Drücken Sie [Start/Stop] um Single Chord zu verlassen.



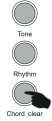
2.Finger Chord

Drücken Sie die [Finger chord] Taste um die Akkorderkennung im Akkordbereich der Tastatur durch Eingabe des ganzen Akkords zu aktivieren. Siehe Beispiel rechts. Drücken Sie [Start/Stop] um Single Chord zu verlassen.



3.Chord Clear

Drücken Sie die [Chord Clear] Taste während der Wiedergabe mit Akkordbegleitung. Die Akkordbegleitung stoppt. Der Rhythmus wird allerdings weiter wiedergegeben.



4. Akkordlautstärke anpassen

Drücken Sie die Tasten [Chord Volume +/-], um die Lautstärke der Begleitakkorde anzupassen. Regelbereich 0-8. Drücken Sie die beiden Tasten [Chord Volume +/-] gleichzeitig um den Standardwert wieder herzustellen (7).



Aufnahmefunktion

1. Drücken Sie die [Record] Taste um in den Aufnahmemodus zu gelangen. Die Aufnahme startet nach Drücken einer Klaviaturtaste oder Percussion Taste automatisch. Bereits gespeicherte Aufnahmen werden überspielt. Die max, Aufnahmelange entspricht 120 Noten. Ist diese Grenze erreicht. zeigt das Display "Full" an.

2. Drücken sie nun direkt die [Play] Taste um die Aufnahme abzuspielen.

3. Drücken Sie die [Program] Taste um in den Rhythmus-Programmiermodus zu gelangen. Drücken Sie nun die Percussion Direktwahltasten um einen Rhythmus zu erstellen. Die max. Aufnahmelänge entspricht 32 Noten. Drücken sie nun dierekt die [Play] Taste um den Rhythmus. Jedes Mal wenn Sie [Program] drücken, wird der letzte Speicher gelöscht und der Programmiermodus erneut gestartet.





