



TP100H

USER MANUAL
MANUALE UTENTE

Contents

EN

FUNCTION LIST	1
OPERATING GUIDE	2
POWER - VOLUME - CHORD FUNCTION	2
START/STOP, SYNC START - MENU	3
RHYTHM VOLUME - TRANSPOSE - TOUCH - BALANCE - SPLIT NOTE	4
REVERB LEVEL - CHORUS - TIME SIGNATURE	4
FUNCTION CONTROL	5
TONE/RHYTHM - MEMORY STORAGE SETTING	8
DATA - DEMO	8
TONE/RHYTHM	9
INTRO/END - A/FILL 1, B/FILL 2	10
METRONOME/TEMPO - RECORD/PLAY	11
USB/BLUETOOTH FUNCTION - HEADPHONE - SUSTAIN	12
TONE LIST	13
DEMO LIST	15
RHYTHM LIST	15
SAFETY CAUTION	16
PRODUCT MAINTENANCE	18
TROUBLESHOOTING	20

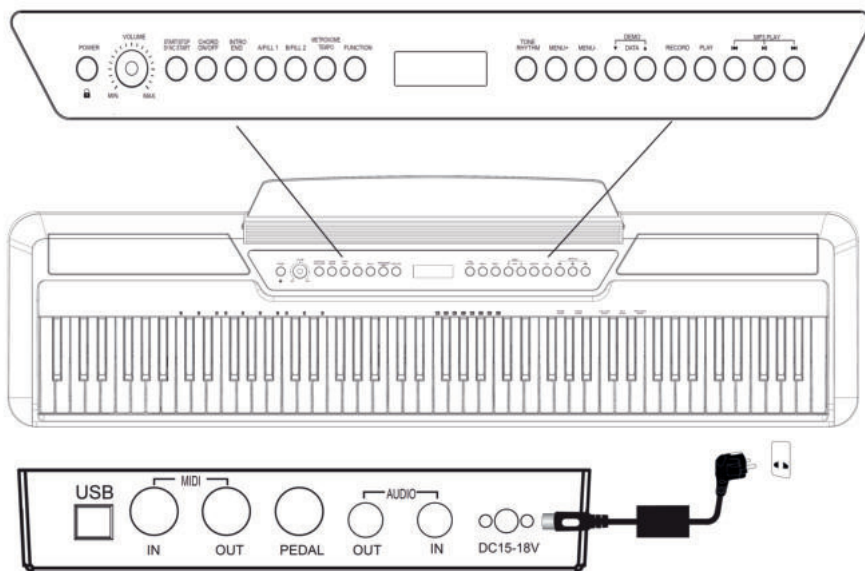
FUNCTION LIST

EN

Type	Portable Digital Piano
Auto Sleep Mode	Auto Sleep mode after 30 minute without operation
Keyboard	Fully weighted hammer action keyboard
Sound Source	Pure France DREAM 5 series sound source
Polyphony	128 Polyphony, 256 MBit
Tone	200 Tones including GM Standard
Rhythms	100 Rhythms, including piano accompaniments, world style rhythms, etc.
Demo	60 Demos
Record/Play Function	Powerful Record/Play function, recordable accompaniment track
Bluetooth Function	Connect phone or computer to play songs, can connect learning software that supports bluetooth operation
Metronome	9 Metronome types: 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 12/8 - Range: 20-280 Beats Per Minute
Storage Function	4 Sets of Storage Memory function keys
Accompaniment Control	Start/Stop, Sync Chord, Intro/End, A/Fill 1, B/Fill 2
Menu	Rhythm vol., Transpose(± 12), Touch (3 levels), Balance, Split Key, Dual, Rev. level, Chor. level, Tempo signature
USB/MIDI Connection	Connect computer, realize unlimited number of songs recording storage
Other Connections	Sustain, 3 Pedal jack, Power jack, Headphone jack, Audio Line In/Out jacks
Power Supply	15V, 3A
Dimensions	cm 128x33x12
Weight	10 kg
Accessories	Power Adapter, Sustain Pedal, Music Stand, Manual
Optionals	Wooden support or keyboard stand for portable digital piano, 3 Pedal board

OPERATING GUIDE

EN



POWER

As shown above, connect the AC adaptor, please pull the AC adaptor plug from socket if you will leave for a long time.

- Press POWER button, button light is on. Default tone: GrandPno.
- Hold POWER button for 2 seconds to turn off power.
- Auto sleep mode: after 30 minute without any operation.

POWER



VOLUME

Rotate the VOLUME wheel to adjust the level of sound.

Clockwise: Turns volume up.

Anti-clockwise: Turns volume down.

VOLUME



CHORD FUNCTION

- Press CHORD ON/OFF button - indicator lights up - to trigger the auto accompaniment chord function.

- Press CHORD ON/OFF button - indicator turns off - to stop the auto accompaniment chord function.

CHORD
ON/OFF



START/STOP, SYNC START

- Press START/STOP, SYNC START button to start the auto accompaniment function and play the currently selected rhythm.
- Hold START/STOP, SYNC START button for 2 seconds - button indicator light flashes - to trigger the SYNC mode.

- HOW TO USE THE SYNC START FUNCTION -

- Press CHORD ON/OFF button, when in Chord Mode, press SYNC START button to trigger the Sync Mode, in standby.
- Play a chord to automatically start the accompaniment for the currently selected rhythm.
- Press START/STOP, SYNC START button again to stop the Sync Mode.

START/STOP
SYNC START



MENU

- Press MENU+ button to enter the function menu options, use MENU+ and MENU- to scroll among various functions and exit the function selection status.
- Under MENU function mode, press TONE/RHYTHM button to exit the function selection menu.

MENU +



FUNCTION	ADJUSTING RANGE
Rhythm Volume	000-127
Transpose	+/- 12 Semitones
Touch	001-003
Balance	000-127
Split Note	045-096
Reverb Level	001-008
Chorus Level	001-008
Time Signature	1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 12/8

A. Rhythm Volume

Press ▾ DATA Δ button to adjust Rhythm Volume, adjusting range: 0-127.

B. Transpose

This function allows notes to be moved up and down by 12 semitones within an octave range. Press ▾ DATA Δ button to adjust the transposition, adjusting range: +/- 12 semitones.

C. Touch

This keyboard is touch sensitive, when the system starts, a touch sensitivity setting is loaded. Press ▾ DATA Δ button to select the touch level, adjusting range: 001-003.

D. Balance

Under Dual Voice setting mode, press ▾ DATA Δ button to adjust the balance volume between the voices. Adjusting range: 000-127.

E. Split Note

Press ▾ DATA Δ button to adjust the split note position. Adjusting range: 045-096.

F. Reverb Level

Press ▾ DATA Δ button to adjust the reverb level. Adjusting range: 001-008.

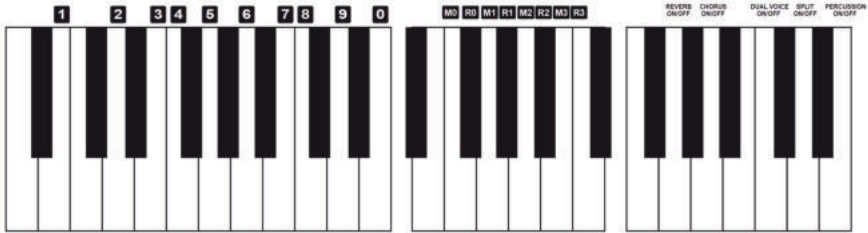
G. Chorus Level

Press ▾ DATA Δ button to adjust the chorus level. Adjusting range: 001-008.

H. Time Signature

Press ▾ DATA Δ button to adjust the metronome time signature setting. Time signature types: 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 12/8.

FUNCTION CONTROL



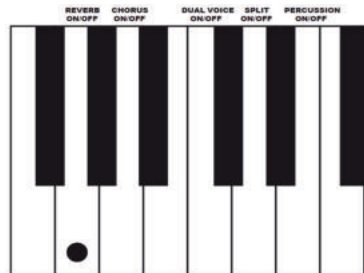
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press the corresponding key on the keyboard within 6 second to select the desired function.
- Press FUNCTION button again, button indicator light off (or deactivates without any operation within 6 second), to exit the corresponding function.

Note: the selected function will be displayed on the LCD screen, the keyboard will be silenced when entering the function select mode.

1. Reverb Effect

- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press REVERB ON/OFF key on keyboard within 6 seconds to switch REVERB effect on.
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press REVERB ON/OFF key on keyboard within 6 seconds again to switch the REVERB effect off.
- Under MENU function, select Reverb Level function to adjust the effect level.

FUNCTION



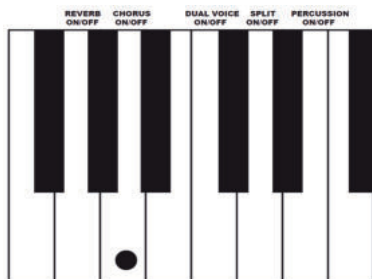
OPERATING GUIDE

EN

2. Chorus Effect

- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press CHORUS ON/OFF key on keyboard within 6 seconds to switch CHORUS effect on.
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press CHORUS ON/OFF key on keyboard within 6 seconds again to switch the CHORUS effect off.
- Under MENU function, select Chorus Level function to adjust the effect level.

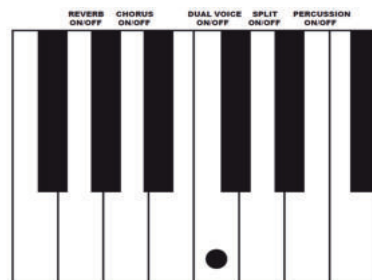
FUNCTION



3. Dual Voice

- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press DUAL VOICE ON/OFF key on keyboard within 6 seconds to switch DUAL VOICE function on.
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press DUAL VOICE ON/OFF key on keyboard within 6 seconds again to switch the DUAL VOICE function off.
- Under MENU function, select Balance function to adjust the relative level of the voices.

FUNCTION



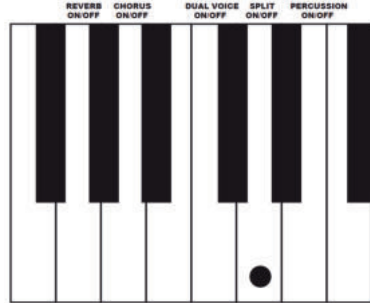
- HOW TO USE THE DUAL VOICE FUNCTION -

- Start Tone mode at first and select an instrument as main voice.
- Press DUAL VOICE ON/OFF key to select the second dual voice tone; default second voice: 049 STRINGS2.
- Use ∇ DATA Δ button or NUMBER KEY to select a sound as dual voice tone.
- Under MENU function, select Balance to adjust dual voice balance volume.

4. Keyboard Split function

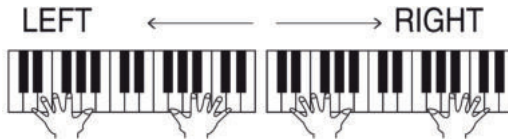
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press SPLIT ON/OFF key on keyboard within 6 seconds to switch SPLIT function on.
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press SPLIT ON/OFF key on keyboard within 6 seconds again to switch the SPLIT function off.
- Under MENU function, select Split Note function to adjust the split note position.

FUNCTION



- HOW TO USE THE KEYBOARD SPLIT FUNCTION -

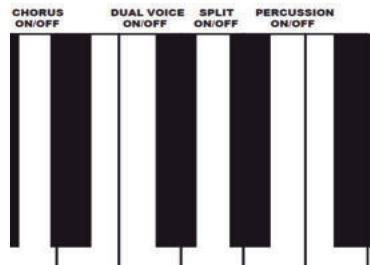
- Start Tone mode at first and select an instrument as main voice.
- Press SPLIT ON/OFF key to select the second split voice tone; default second voice: 049 STRINGS2.
- Use ∇ DATA Δ button or NUMBER KEY to select an instrument as split voice tone.
- Under MENU function, select Split Note to adjust the split note position.



5. Keyboard Percussion function

- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press PERCUSSION ON/OFF key on keyboard within 6 seconds to switch PERCUSSION function on.
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, press PERCUSSION ON/OFF key on keyboard within 6 seconds again to switch the PERCUSSION function off.

FUNCTION



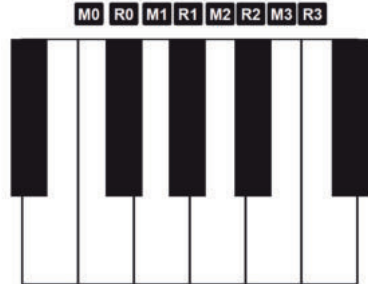
OPERATING GUIDE

EN

TONE/RHYTHM - MEMORY STORAGE SETTING

- Select a desired TONE/RHYTHM setting, press FUNCTION button, the indicator light flashes, press a Memory key of choice M0-M1-M2-M3: the display will show "Save", it means the current settings are stored in a memory location.
- This keyboard will save the current panel functionality on the memory keys: to recall the panel settings, press the corresponding keys from R0-R1-R2-R3.

FUNCTION

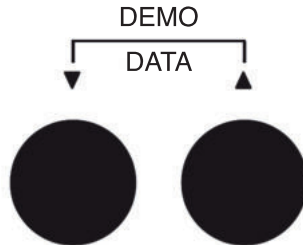


DATA

Use ▽ DATA ▲ buttons to select tone/rhythm/demos, etc.

DEMO

- Hold ▽ DATA ▲ button at the same time to enter Demo songs mode.
 - Hold ▽ DATA ▲ button at the same time again to exits Demo function.
- Press FUNCTION button, button indicator light flashes, enter 3 digital number between 000-059 to select one of the 60 available demo songs.
- Press FUNCTION button again, or leave without operation for 6 seconds, to play the selected demo.



TONE/RHYTHM

TONE Mode has 200 preset voices available

- Press TONE/RHYTHM button to switch between Tone mode and Rhythm mode: activate the Tone mode.
- Use ▾ DATA ▲ button or enter 3 digit number between 000-199 to select a voice tone, the corresponding tone will be displayed on the screen.

TONE
RHYTHM



Note: Hold TONE/RHYTHM button for 2 seconds to recall the tone number 000 - "GrdPno".

RHYTHM Mode has 100 preset rhythms available

- Press TONE/RHYTHM button to switch between Tone mode and Rhythm mode: activate the RHYTHM mode.
- Use ▾ DATA ▲ button or enter 3 digit number 000-099 to select a rhythm, the corresponding rhythm will be displayed on the screen.

TONE
RHYTHM



INTRO/END

- Press INTRO/END button to enter the INTRO function.
- Press INTRO/END button again to trigger the END function.

- HOW TO USE THE INTRO/END FUNCTION -

- Press TONE/RHYTHM button at first and select a rhythm style.
- Press INTRO/END button to enter the INTRO mode, then press START/STOP, SYNC START button to start the selected rhythm with an added INTRO pattern at the beginning.
- When the rhythm is in progress, press INTRO/END button again, indicator light flashes, to add an END pattern to the rhythm.

INTRO
END



A/FILL1, B/FILL2

- Press TONE/RHYTHM button to select a desired rhythm.
- Press START/STOP, SYNC START button to start playing the selected rhythm.
- It's possible to insert "intermezzo" patterns, while the main rhythm pattern is playing, by pressing A/ FILL1 or B/FILL2 buttons.

- CHORD ACCOMPANIMENT -

- Press START/STOP, SYNC START button to start playing the selected rhythm.
- Press CHORD ON/OFF button to switch the Chord mode on - Chord mode automatically creates an auto-accompaniment for the selected rhythm style according to the keys played on the left part of the keyboard.
- Play different performances according to different fingering on accompaniment keyboard side (1-22 keys from the left).
- Press CHORD ON/OFF button again to exit Chord mode.

A/FILL 1

A/FILL 2



OPERATING GUIDE

EN

METRONOME/TEMPO

- Press METRONOME/TEMPO button to activate the Metronome function.
- Press METRONOME/TEMPO button again to exit the Metronome function.

- TEMPO -

- Hold METRONOME/TEMPO button, button indicator light flashes, to start Tempo mode
- Use ▾ DATA ▲ button to change the Tempo speed - adjusting scope: 20-280 BPM.

METRONOME
TEMPO



Note: restarting the piano will restore the default Metronome tempo.

RECORD/PLAY

- Press RECORD button, button indicator lights up, metronome is enabled by default, press METRONOME/TEMPO button to disable the metronome.
- Press RECORD button again, button indicator lights off, to exit recording mode.
- Press PLAY button, button indicator lights up, to start playback the recorded track.
- Once the track ends, the button indicator lights off.

RECORD



PLAY



USB/BLUETOOTH FUNCTION

- Insert a USB thumb drive, use the control buttons to play/pause music and skip Mp3 tracks.

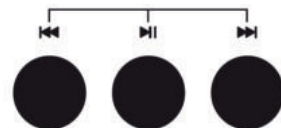




When the instrument piano is on, the bluetooth is enabled by default. To connect the piano to a Bluetooth device use the PIN: 8888.

- Use the control buttons to play/pause and skip tracks.



MP3 PLAY



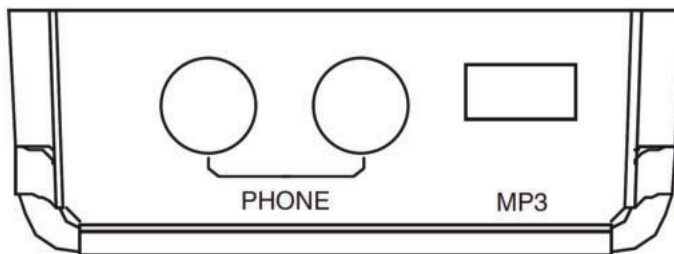
- Hold button  to turn volume down.
- Hold button  to turn volume up.

OPERATING GUIDE

EN

HEADPHONE

In addition to the built-in amplification system, the instrument features two stereo ¼" headphone outputs. When headphones are connected, the amplification system is disabled.



SUSTAIN PEDAL

Connect the Sustain Pedal to the Sustain jack on the back panel. Make sure to connect the pedal before turning on the instrument. Press the pedal to trigger the sustain effect.

3-Pedal pedalboard is also available as option: it features the Sustain function as well as Soft and Sostenuto pedal effects.

TONE LIST

EN

Number	Name	Number	Name	Number	Name
0	GrandPno	33	Fig Bass	66	Teno Sax
1	BritePno	34	PickBass	67	Bton Sax
2	E.G.Pno	35	Fre Bass	68	Oboe
3	HnkyTonk	36	SlapBas1	69	Eng Horn
4	ElecPno1	37	SlapBas2	70	Bassoon
5	ElecPno2	38	SynBass1	71	Clarinet
6	Harpschd	39	SynBass2	72	Piccolo
7	Clavi	40	Violin	73	Flute
8	Celesta	41	Viola	74	Recorder
9	Glocken	42	Cello	75	PanFlute
10	MusicBox	43	Cnt Bass	76	Btl Blow
11	VbPhone	44	Str trem	77	ShkHachi
12	Marimba	45	Str Pizz	78	Whistle
13	Xylophon	46	Harp	79	Ocarina
14	TubBells	47	Timpani	80	SqurWave
15	Dulcimer	48	Strings1	81	SawTooth
16	HamndOrg	49	Strings2	82	Calliope
17	Perc Org	50	Str Syn1	83	Chiff
18	Rock Org	51	Str Syn2	84	Charang
19	ChrchOrg	52	ChoirAah	85	VoicLead
20	ReedOrgn	53	VoiceDoo	86	5th Lead
21	Acordion	54	VoiceSyn	87	BassLead
22	Harmnica	55	Orch Hit	88	New Age
23	TgAccord	56	Trumpet	89	Warm Pad
24	GtrNylon	57	Trombone	90	PlySynth
25	GtrSteel	58	Tuba	91	ChoirPad
26	Gtr Jazz	59	Mute Tpt	92	BowGlass
27	GtrClean	60	Fr Horn	93	MetalPad
28	GtrMuted	61	BrassSec	94	HaloPad
29	GtrOvrdr	62	BrasSyn1	95	Sweep
30	Gtr Dist	63	BrasSyn2	96	Rain
31	GtrHarmo	64	SopraSax	97	SoundTrk
32	Aco Bass	65	Alto Sax	98	Crystal

TONE LIST

EN	Number	Name	Number	Name	Number	Name
	99	Atmosph	133	Qin	167	Hu Ense2
	100	Bright	134	BianZho	168	Piano W
	101	Goblin	135	Yang Qin	169	Piano D
	102	Echo	136	Liu Qin	170	HnkTk W
	103	Sci-Fi	137	Pi Pa	171	DetunEP
	104	Sitar	138	Zho Ruan	172	DetunOr
	105	Banjo	139	Da Ruan	173	Organ
	106	Shamisen	140	Yue Qin	174	Bandoneo
	107	Koto	141	San Xian	175	Ukulele
	108	Kalimba	142	Gu Zheng	176	Mandolin
	109	Bagpipe	143	Gu Qin	177	MellowGt
	110	Fiddle	144	Shen 1	178	HawaiiGt
	111	Shanai	145	Shen 2	179	ChorusGt
	112	TinkBell	146	Na Zi 1	180	Funk Gt
	113	Agogo	147	Na Zi 2	181	Feed Gt
	114	SteelDrm	148	Bi Li	182	Synth 1
	115	WoodBlk	149	Guan Zi1	183	Synth 2
	116	TaikoDrm	150	Guan Zi2	184	Synth 3
	117	Melod Tm	151	Ba Wu	185	Synth 4
	118	SynthDrm	152	Di Zi 1	186	Synth 5
	119	RevrS Cym	153	Di Zi 2	187	SpacVioc
	120	GtrNoise	154	Hu Lu Si	188	Syn Malt
	121	Breath	155	Pai Xiao	189	EchoBell
	122	SeaShore	156	S Xiao	190	Echo Pan
	123	BrdTweet	157	Xiao	191	Castanet
	124	TelPhone	158	Kou Di	192	ConcerBD
	125	Helicptr	159	Xun	193	808 Tom
	126	Applause	160	Gao Hu	194	ElecPerc
	127	GunShot	161	Er Hu	195	Wind
	128	Luo 1	162	Zhong Hu	196	Stream
	129	Luo 2	163	MaTouQin	197	Dog
	130	Luo 3	164	Ban Hu	198	Horse
	131	Luo 4	165	Jing Hu	199	Door
	132	Pai Gu	166	Hu Ense1		

DEMO LIST

EN

Number	Name	Number	Name
0	2-INVENT	30	WIGNLIED
1	PIZZPOLK	31	MERCY
2	ARABE	32	DRMINSMR
3	UNDERSEA	33	MINUET
4	HAVANERA	34	JTTWORLD
5	MUSICBOX	35	HOLYHALL
6	HGRDANCE	36	SONG SPR
7	SL AMOUR	37	JAMBALAY
8	LEAF RAG	38	AVEMARIA
9	ANNIELAU	39	DUCKS
10	JUNESMBA	40	PLSDANCE
11	MACARENA	41	LONDONHON
12	FUNK	42	GRENSEV
13	WALTZ	43	HORSERAC
14	ARIRANG	44	SOMALI
15	BINGO	45	SUNNYDAY
16	HOMETOWN	46	LAZYBIRD
17	WEELSBUS	47	CHRYSAN
18	REGGAE	48	SATNDOLL
19	TEMPANI	49	DSYPUPPY
20	LEMON TR	50	SOMEWHER
21	G ISLAND	51	DONNALEE
22	OCSUITE	52	CHERRY
23	DERRYAIR	53	EARLYAUT
24	RONDO BR	54	BLUES
25	NUTCRACK	55	RUNSUMER
26	JMFLOWER	56	DANCEYOU
27	ROSESONG	57	GRAYMARE
28	CHILDBOR	58	SYMPHONY
29	DANSE NP	59	TURKEY

RHYTHM LIST

EN

Number	Name	Number	Name
0	8 BEAT 1	26	JAZZ 2
1	8 BEAT 2	27	LANGE
2	8 BEAT 3	28	SWING
3	8 BEAT 4	29	RAGTIME
4	8 BEAT 5	30	68BLUES
5	8 BEAT 6	31	4.4BLUES
6	8 BEAT 7	32	5.4BEAT
7	8 BEAT 8	33	BOOGIE
8	16BEAT 1	34	SOULSHFF
9	16BEAT 2	35	BEBOP
10	16 EAT 3	36	GOSPLE
11	16BEAT 4	37	SW WALTZ
12	16BEAT 5	38	B BOOGIE
13	16BEAT 6	39	ROCK 1
14	16BEAT 7	40	ROCK 2
15	16BEAT 8	41	ROCK 3
16	POP 1	42	ROCK 4
17	POP 2	43	ROCK 5
18	POP 3	44	ROCK 6
19	POP 4	45	ROCK 7
20	BALLAD 1	46	FUNK 1
21	BALLAD 2	47	FUNK 2
22	BALLAD 3	48	FUNK 3
23	BALLAD 4	49	FUNK 4
24	SWINJAZZ	50	FUNK 5
25	JAZZ 1	51	FUNK 6

RHYTHM LIST

EN

Number	Name	Number	Name
52	EDANCE 1	76	RUMBA
53	EDANCE 2	77	MAMBO
54	DANCE 1	78	SALSA
55	DANCE 2	79	ARABIAN1
56	DANCE 3	80	MACARENA
57	DISCO	81	MUSETTE
58	R&B 1	82	XINJIANG
59	R&B 2	83	YUNNAN
60	R&B 3	84	XIZANG
61	R&B 4	85	COUNTRY 1
62	RAP 1	86	COUNTRY 2
63	RAP 2	87	C BALLAD
64	FOXTROT1	88	CBROTHER
65	FOXTROT2	89	CON POP
66	FOXTROT3	90	SHUFFLE
67	FOXTROT4	91	C SWING
68	FOXTROT5	92	CTWOSTEP
69	LATIN 1	93	C WALTZ
70	LATIN 2	94	WALTZ 1
71	REGGAE	95	WALTZ 2
72	MODERN	96	TR WALTZ
73	SAMBA	97	VN WALTZ
74	CHACHA	98	MARCH
75	TANGO	99	POLKA

SAFETY CAUTION

EN

Don't burn this product

Never place this product in the fire, otherwise it may lead to explosion and result in fire and personnel injury.



Water and foreign matter

Access of water, other liquid, metallic matter etc. into this product may lead to fire and electric shock.



If the above cases occur, carry out the following operations immediately:

1. Turn power off.
2. If AC transformer is being used, unplug it from the wall outlet immediately.
3. Contact your dealer for servicing.

Dismantle and modify

Never dismantle or modify this product in any way, otherwise it may result in electric shock, scald or other physical injury.



Commission all internal inspection, adjustment, repairing and maintenance to your dealer or authorised personnel.

Drop out or impact

Using this product after dropped out or violently impacted may cause fire or electric shock.



If the above cases occur, carry out the following operations immediately:

1. Turn power off.
2. If AC transformer is being used, unplug it from the wall outlet immediately.
3. Contact your dealer for servicing.

Plastic bag

Never put the plastic bag of this product casing on your head or insert into the mouth, otherwise it may lead to asphyxial danger - families with kids should take particular care.



Keep away from this product and supporting stand at a proper distance



Climbing on the keyboard body or its supporting stand may result in overturn or damage - families with kids should take particular care.

Placement

Avoid to place this product on uneven surfaces or any other unbalanced places, otherwise it may result in dropping off the product and possible personnel injury.



Move the product

Before moving this product, unplug the AC transformer from the wall outlet and unplug all other cables and connecting wires, otherwise it may lead to electric line damage, fire and electrical shock.



Cleanness

Before cleaning this product, unplug the AC transformer from the wall outlet, otherwise it may lead to AC transformer damage and result in fire or electrical shock.



Interfaces

The interfaces of this product can only be connected to appointed instruments and devices. Connecting this instrument to improper devices may result in fire and electric shock.



Choose place

Avoid placing this product as follow, otherwise it may lead to fire and electric shock:



1. Places with high temperature or dust.
2. Kitchen or other places with smoke or lampblack.
3. Places exposed to direct sunlight or any other place that may take this product to generate high temperature.
4. Places with moisture, water or other dripping liquids.

PRODUCT MAINTENANCE

EN

A careful and good installation and maintenance of this product play a very important role in lengthen the service life of the product and decrease faults.

AVOID HEATING, DAMPING OR DIRECT SUNLIGHT

Don't expose the musical instrument to direct sunlight, don't place the instrument near air conditioners or hot baking devices.

AVOID USING NEAR TV SET, RADIO AND MAGNETIC FIELDS

This musical instrument may lead to video or audio disturbance on TV sets and radio and electromagnetic fields may cause disturbance to the instrument. Move the instrument away from electromagnetic devices.

AVOID USING PAINT, DILUENTS OR SIMILAR CHEMICALS FOR CLEANING

Clean the product with a dry and soft cloth, when possible. It is possible to use a very weak solution with water and some neutral detergent: dip the cloth in the solution, then wring the cloth until it's almost dry before cleaning.

AVOID SHAKING, BUMPS AND SHOCKS

The product must be handled with care, avoid bumps and shocks and avoid to shake the instrument in order to not damage the shell or the inner electronic components.

AVOID THERMAL SHOCKS, TOO HIGH AND TOO LOW TEMPERATURES

Too high or low temperatures may cause malfunctionings or make pictures and digits on the LCD screen turn gray and hard to read. When keeping the product under a normal temperature range, the display problems will be corrected automatically.

TROUBLESHOOTING

EN

Problem	Cause/Solution
Noise when turning off the piano.	Don't worry: this is a normal condition.
When power is on, no sound is heard when pressing the keys.	Check the main volume control and whether the headphone is connected.
Different voice in the same tone.	This is a normal condition when a different tone is selected.
Notes are sustained when the sustain pedal is not pressed - the sustain pedal works in reverse.	Connect the pedal plug before turning on the power switch.
Main volume or accompaniment volume is not normal.	Adjust the levels via the proper functions.
Noise when using a mobile phone.	Avoid using mobile phones near the instrument.
In sync state, no auto accompaniment functions.	Playing with synchronous auto accompaniment, the notes that define the accompaniment must be played in the left section of the keyboard (34 keys on the left) - the lead lines must be played in the right side of the keyboard.

Note: Ask for technical service if troubles cannot be solved otherwise.

Information for users on collection and disposal of old equipment



This symbol on the products, packaging and / or accompanying documents means that electrical and electronic products should not be mixed with general household waste.

For proper treatment, recovery and recycling of old products, please take them to the appropriate collection points, in accordance with your national legislation and directives 2002/96 / EC.

By disposing of these products correctly, you will help save precious resources and prevent some potential negative effects on human health and the environment, which could otherwise arise from improper waste treatment.

For more information on the collection and recycling of old products, please contact your local council, your waste disposal service or the point of sale where you purchased the items.

[For business users from the European Union]

If you wish to discard electrical and electronic equipment, please contact your dealer or supplier for further information.

[Information on disposal in other countries outside the European Union]

This symbol is valid only in the European Union. If you wish to discard these items, please contact your local authorities or dealer and ask for the correct method of disposal.

The contents of this manual apply to the latest specifications as of the date of printing. Since Technopiano products are subject to continuous improvement, this manual may not be valid for the specifications of the product in your possession. To obtain the latest version of the manual, go to the Technopiano website and download the corresponding file. As specifications, equipment or accessories sold separately may vary from country to country, please check with your local representative.

Generalsound S.r.l.
Via Cella Raibano 29A/B
47843 Misano Adriatico - RN
Italy

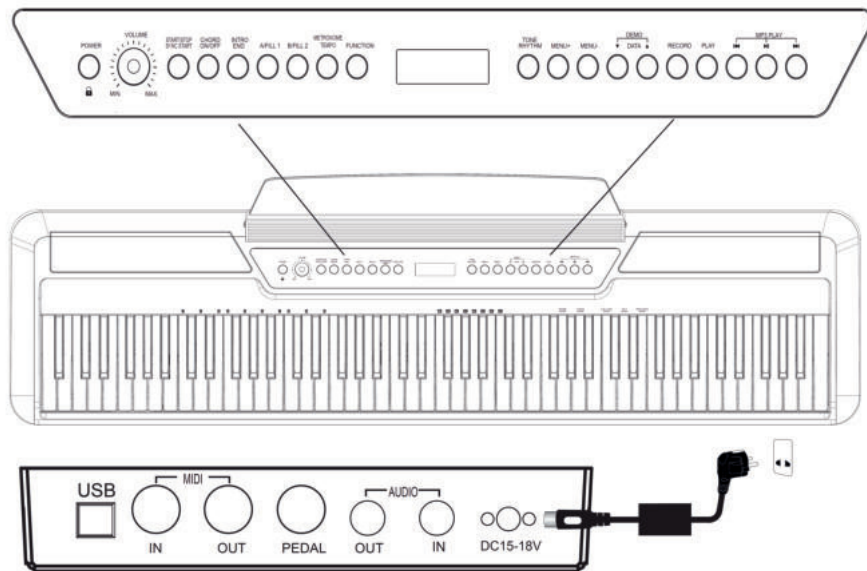
Sommario

LISTA FUNZIONI	1
GUIDA OPERATIVA	2
POWER - VOLUME - FUNZIONE CHORD	2
START/STOP, SYNC START - MENU	3
RHYTHM VOLUME - TRANSPOSE - TOUCH - BALANCE - SPLIT NOTE	4
REVERB LEVEL - CHORUS - TIME SIGNATURE	4
CONTROLLO FUNZIONI	5
TONE/RHYTHM - IMPOSTAZIONI MEMORY STORAGE	8
DATA - DEMO	8
TONE/RHYTHM	9
INTRO/END - A/FILL 1, B/FILL 2	10
METRONOME/TEMPO - RECORD/PLAY	11
FUNZIONE USB/BLUETOOTH - CUFFIE - SUSTAIN	12
LISTA VOCI	13
LISTA DEMO	15
LISTA RITMI	15
INDICAZIONI PER LA SICUREZZA	16
MANUTENZIONE	18
RISOLUZIONE PROBLEMI	20

LISTA FUNZIONI

IT

Tipologia	Pianoforte Digitale Portatile
Modalità di Auto-Spegnimento	La modalità di Auto-Spegnimento si attiva dopo 30 minuti di inattività
Tastiera	Tastiera completamente pesata con meccanica hammer action
Sorgente Sonora	Sorgente sonora serie Pure France DREAM 5
Polifonia	Polifonia 128 Note, 256 MBit
Voci	200 Voci, inclusi i toni GM Standard
Ritmi	100 Ritmi di accompagnamento per piano, ritmi world style, ecc.
Demo	60 Brani Demo
Funzione Record/Play	Potente funzionalità Record/Play function, traccia di accompagnamento registrabile
Funzione Bluetooth	Collegare uno smartphone o un PC per riprodurre musicali o app di learning che supportano il Bluetooth
Metronomo	9 tipi di Metronomo: 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 12/8 - Velocità: 20-280 BPM
Funzione Storage	4 Set di memorizzazione impostazioni
Controlli Accompagnamenti	Start/Stop, Sync Chord, Intro/End, A/Fill 1, B/Fill 2
Menu	Rhythm vol., Transpose(±12), Touch (3 levels), Balance, Split Key, Dual, Rev. level, Chor. level, Tempo signature
Collegamento USB/MIDI	Connessione di computer per memorizzazione di illimitate registrazioni (richiede software midi sequencer)
Altri Collegamenti	Sustain, presa per 3 pedali jack, presa di alimentazione, doppia presa cuffie, Ingresso/Uscita di linea Audio In/Out
Alimentazione	15V, 3A
Dimensioni	cm 128x33x12
Peso	10 kg
Accessori	Alimentatore, Pedale Sustain, Leggio, Manuale
Accessori opzionali	Supporto per piano digitale portatile, pedaliera a 3 pedali



POWER

Come mostrato sopra, collegare l'adattatore AC (scollegare la spina dell'adattatore AC dalla presa in caso di lungo inutilizzo).

- Premere il pulsante POWER, la spia del pulsante è accesa. Tono predefinito: GrandPno.
- Tenere premuto il pulsante POWER per 2 secondi per spegnere l'unità.
- Modalità di sospensione automatica: dopo 30 minuti senza alcuna operazione.

POWER



VOLUME

Ruotare il controllo VOLUME per regolare il livello del suono.

In senso orario: aumenta il volume.

Antiorario: abbassa il volume.

VOLUME



FUNZIONE CHORD

- Premere il pulsante CHORD ON/OFF - l'indicatore si accende - per attivare la funzione di accompagnamento automatico.

- Premere il pulsante CHORD ON/OFF - l'indicatore si spegne - per interrompere la funzione di accompagnamento automatico.

CHORD ON/OFF



START/STOP, SYNC START

- Premere il pulsante START/STOP, SYNC START per avviare la funzione di accompagnamento automatico e riprodurre il ritmo correntemente selezionato.
- Tenere premuto il pulsante START/STOP, SYNC START per 2 secondi - la spia del pulsante lampeggia - per attivare la modalità SYNC.
 - COME UTILIZZARE LA FUNZIONE DI AVVIO SINCRONIZZAZIONE -
- Premere il pulsante CHORD ON/OFF, in modalità Chord, premere il pulsante SYNC START per attivare la modalità Sync, in standby.
- Suonare un accordo per avviare automaticamente l'accompagnamento per il ritmo correntemente selezionato.
- Premere di nuovo il pulsante START/STOP, SYNC START per interrompere la modalità Sync.

START/STOP SYNC START



MENU FUNZIONI

- Premere il pulsante MENU+ per accedere alle opzioni del menu delle funzioni, utilizzare MENU+ e MENU- per scorrere le varie funzioni e uscire dallo stato di selezione delle funzioni.
- In modalità funzione MENU, premere il pulsante TONE/RHYTHM per uscire dal menu di selezione delle funzioni.

MENU +



FUNZIONE	PARAMETRI DI REGOLAZIONE
Rhythm Volume	000-127
Transpose	+/- 12 Semitoni
Touch	001-003
Balance	000-127
Split Note	045-096
Reverb Level	001-008
Chorus Level	001-008
Time Signature	1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 12/8

A. Rhythm Volume

Premere i pulsanti ▽ DATA Δ per regolare il volume di ritmica e accompagnamento, intervallo di regolazione: 0-127.

B. Transpose

Questa funzione consente di trasporre le note della tastiera ad intervalli di semitono entro l'intervallo di un'ottava, in alto o in basso (12 semitoni).

Premere i pulsanti ▽ DATA Δ per regolare la trasposizione, intervallo di regolazione: +/- 12 semitoni.

C. Touch

Regolazione della sensibilità al tocco.

Premere i pulsanti ▽ DATA Δ per selezionare un livello di risposta al tocco, intervallo di regolazione: 001-003.

D. Balance

In modalità Dual Voice, premere ▽ DATA Δ per regolare il bilanciamento del volume relativo tra le voci. Intervallo di regolazione: 000-127.

E. Split Note

Premere ▽ DATA Δ per regolare la posizione del tasto di suddivisione (split) della tastiera. Intervallo di regolazione: 045-096.

F. Reverb Level

Premere ▽ DATA Δ per regolare il livello dell'effetto riverbero. Intervallo di regolazione: 001-008.

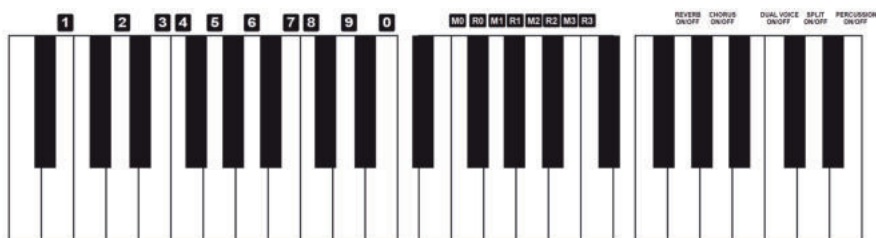
G. Chorus Level

Premere ▽ DATA Δ per regolare il livello dell'effetto chorus. Intervallo di regolazione: 001-008.

H. Time Signature

Premere i pulsanti ▽ DATA Δ per regolare to adjust l'impostazione dell'indicazione del tempo del metronomo. Modalità di indicazione del tempo: 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 6/4, 3/8, 6/8, 12/8.

CONTROLLO FUNZIONI



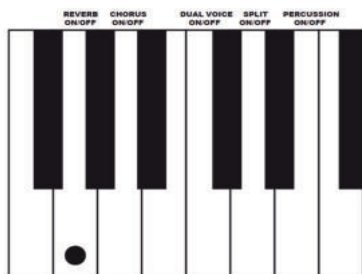
- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere il tasto corrispondente sulla tastiera entro 6 secondi per selezionare la funzione desiderata.
- Premere nuovamente il pulsante FUNCTION, spia pulsante spenta (o si disattiva senza alcuna operazione entro 6 secondi), per uscire dalla funzione corrispondente.

Nota: la funzione selezionata verrà visualizzata sullo schermo LCD, la tastiera verrà silenziata quando si accede alla modalità di selezione della funzione.

1. Effetto riverbero

- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere il tasto REVERB ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per attivare l'effetto REVERB.
- Premere il pulsante FUNCTION, l'indicatore luminoso del pulsante lampeggia, premere nuovamente il tasto REVERB ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per disattivare l'effetto REVERB.
- Nel MENU funzioni, selezionare la funzione Reverb Level per regolare il livello dell'effetto.

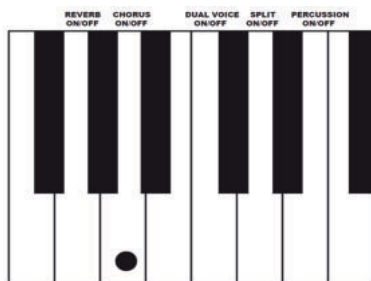
FUNCTION



2. Effetto Chorus

- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere il tasto CHORUS ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per attivare l'effetto CHORUS.
- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere nuovamente il tasto CHORUS ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per disattivare l'effetto CHORUS.
- Nel MENU funzioni, selezionare la funzione Chorus Level per regolare il livello dell'effetto.

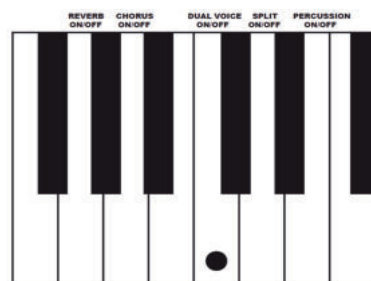
FUNCTION



3. Funzione di sovrapposizione voci - Dual Voice -

- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere il tasto DUAL VOICE ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per attivare la funzione DUAL VOICE.
- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere nuovamente il tasto DUAL VOICE ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per disattivare la funzione DUAL VOICE.
- Nel MENU funzioni, selezionare la funzione Balance per regolare il livello relativo delle voci.

FUNCTION



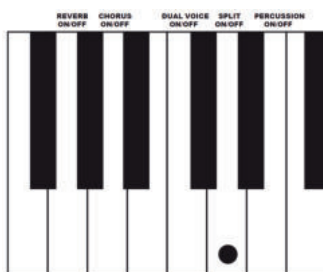
- COME UTILIZZARE LA FUNZIONE DUAL VOICE -

- Avviare prima la modalità Tone e selezionare uno strumento come voce principale.
- Premere il tasto DUAL VOICE ON/OFF per selezionare il tono della doppia voce sovrapposta; seconda voce di default: 049 STRINGS2.
- Utilizzare i pulsanti ∇ DATA Δ o i TASTI NUMERICI per selezionare una seconda voce sovrapposta.
- Nella funzione MENU, selezionare Balance per regolare il volume del bilanciamento della doppia voce.

4. Funzione di suddivisione della tastiera - Keyboard Split -

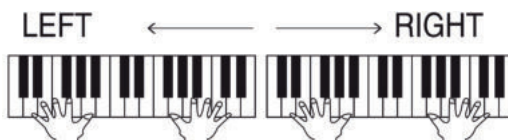
- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere il tasto SPLIT ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per attivare la funzione SPLIT.
- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere nuovamente il tasto SPLIT ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per disattivare la funzione SPLIT.
- Nella funzione MENU, selezionare la funzione Split Note per regolare la posizione della nota di suddivisione.

FUNCTION



- COME UTILIZZARE LA FUNZIONE KEYBOARD SPLIT -

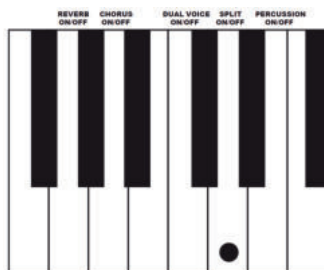
- Avviare prima la modalità Tone e selezionare uno strumento come voce principale.
- Premere il tasto SPLIT ON/OFF per selezionare il secondo tono di voce di suddivisione; seconda voce di default: 049 STRINGS2.
- Utilizzare i pulsanti ∇ DATI Δ o i TASTI NUMERICI per selezionare uno strumento come tono di voce di suddivisione.
- Nella funzione MENU, selezionare Split Note per regolare la posizione della nota di suddivisione.



5. Funzione percussioni della tastiera

- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere il tasto PERCUSSION ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per attivare la funzione PERCUSSION.
- Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, premere nuovamente il tasto PERCUSSION ON/OFF sulla tastiera entro 6 secondi per disattivare la funzione PERCUSSION.

FUNCTION

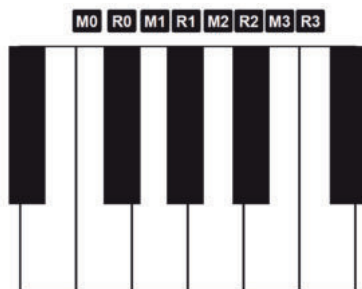


TONE/RHYTHM - IMPOSTAZIONI MEMORY STORAGE

- Selezionare un'impostazione TONE/RHYTHM desiderata, premere il pulsante FUNCTION, la spia luminosa lampeggia, premere un tasto Memory a scelta M0-M1-M2-M3: il display visualizzerà "Save", significa che le impostazioni correnti sono memorizzate in una posizione di memoria.

-Lo strumento salverà le impostazioni del pannello correnti sui tasti di memoria selezionati: per richiamare le impostazioni di pannello, premere i tasti corrispondenti, R0-R1-R2-R3.

FUNCTION



DATA

Utilizzare i pulsanti ∇ DATA ▲ per la selezione delle voci/ritmi/demo, ecc.

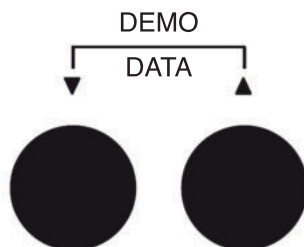
DEMO

- Mantenere premuti contemporaneamente i pulsanti ∇ DATA ▲ per accedere alla modalità Demo.

- Premere di nuovo contemporaneamente i pulsanti ∇ DATA ▲ per uscire dalla funzione Demo.

Premere il pulsante FUNCTION, la spia del pulsante lampeggia, inserire 3 numeri tramite i tasti numerici tra 000-059 per selezionare uno dei 60 brani demo disponibili.

- Premere nuovamente il pulsante FUNCTION, o lasciarlo inattivo per 6 secondi, per riprodurre la demo selezionata.



TONE/RHYTHM

IT

La modalità TONE ha 200 voci preimpostate disponibili.

- Premere il pulsante TONE/RHYTHM per passare dalla modalità Tone alla modalità Rhythm: attivare la modalità Tone.
- Utilizzare i pulsanti ▾ DATA Δ o immettere un numero di 3 cifre tra 000-199 per selezionare una voce, il tono corrispondente verrà visualizzato sullo schermo.

TONE
RHYTHM



Nota: Tenere premuto il tasto TONE/RHYTHM per 2 secondi per richiamare la voce 000- "GrdPno".

La modalità RHYTHM ha 100 ritmi preimpostati disponibili.

- Premere il pulsante TONE/RHYTHM per passare dalla modalità Tone alla modalità Rhythm: attivare la modalità RHYTHM.
- Utilizzare il pulsante ▾ DATA Δ o immettere il numero a 3 cifre 000-099 per selezionare un ritmo, il ritmo corrispondente verrà visualizzato sullo schermo.

TONE
RHYTHM



INTRO/END

- Premere il pulsante INTRO/END per accedere alla funzione INTRO.
- Premere nuovamente il pulsante INTRO/END per attivare la funzione END.

- COME UTILIZZARE LA FUNZIONE INTRO/END -

- Premere prima il pulsante TONE/RHYTHM e selezionare uno stile di ritmo.
- Premere il pulsante INTRO/END per accedere alla modalità INTRO, quindi premere il pulsante START/STOP, SYNC START per avviare il ritmo selezionato con un pattern INTRO aggiunto all'inizio.
- Quando il ritmo è in corso, premere nuovamente il pulsante INTRO/END, l'indicatore luminoso lampeggia, per aggiungere un pattern END al ritmo in chiusura.

INTRO
END



A/FILL1, B/FILL2

- Premere il pulsante TONE/RHYTHM per selezionare il ritmo desiderato.
- Premere il pulsante START/STOP, SYNC START per avviare la riproduzione del ritmo selezionato.
- E' possibile inserire dei pattern di "intermezzo", mentre è in esecuzione il pattern ritmico principale, premendo i pulsanti A/FILL1 o B/FILL2.

- ACCOMPAGNAMENTO DI ACCORDI -

- Premere il pulsante START/STOP, SYNC START per avviare la riproduzione del ritmo selezionato.
- Premere il pulsante CHORD ON/OFF per attivare la modalità Chord - La modalità Chord crea automaticamente un accompagnamento automatico per lo stile ritmico selezionato in base ai tasti suonati sulla parte sinistra della tastiera.
- Suonare esecuzioni varie in base alla diteggiatura utilizzata sul lato della tastiera dell'accompagnamento (1-22 tasti da sinistra).
- Premere di nuovo il pulsante CHORD ON/OFF per uscire dalla modalità Chord.

A/FILL 1

A/FILL 2



IT

METRONOME/TEMPO

- Premere il pulsante METRONOME/TEMPO per attivare la funzione Metronomo.
- Premere nuovamente il pulsante METRONOME/TEMPO per uscire dalla funzione Metronomo.
- **TEMPO -**
- Tenere premuto il pulsante METRONOME/TEMPO, l'indicatore luminoso del pulsante lampeggia, per avviare la modalità Tempo
- Utilizzare il pulsante ∇ DATA Δ per modificare la velocità del Tempo - intervallo di regolazione: 20-280 BPM.

METRONOME
TEMPO



Nota: Il riavvio del pianoforte ripristinerà il tempo predefinito del metronomo.

RECORD/PLAY

- Premere il pulsante RECORD, l'indicatore del pulsante si accende, il metronomo è abilitato per impostazione predefinita, premere il pulsante METRONOME/TEMPO per disabilitare il metronomo.
- Premere nuovamente il pulsante RECORD, l'indicatore del pulsante si spegne per uscire dalla modalità di registrazione.
- Premere il pulsante PLAY, l'indicatore del pulsante si accende, per avviare la riproduzione della traccia registrata.
- Al termine della traccia, l'indicatore del pulsante si spegne.

RECORD



PLAY



FUNZIONE USB/BLUETOOTH

- Inserisci una chiavetta USB, usa i pulsanti di controllo per riprodurre/mettere in pausa la musica e scorrere i brani Mp3.



Quando il pianoforte è acceso, il bluetooth è abilitato per impostazione predefinita. Per collegare il pianoforte a un dispositivo Bluetooth utilizzare il PIN 8888.

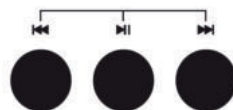
- Utilizzare i controlli per riprodurre/mettere in pausa la musica e scorrere i brani.



Tenere premuto \lll per abbassare il volume.

Tenere premuto \ggg per aumentare il volume.

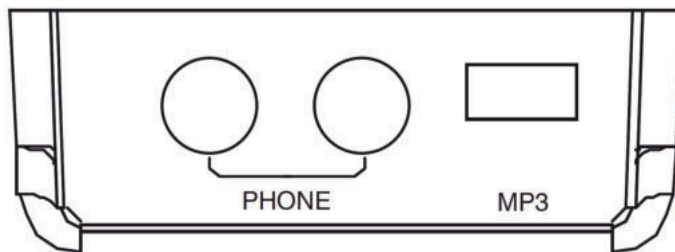
MP3 PLAY



HEADPHONE

Oltre al sistema di amplificazione integrato, lo strumento dispone di due uscite per cuffie stereo da ¼". Quando le cuffie sono collegate, il sistema di amplificazione è disabilitato.

IT



SUSTAIN

Collegare il pedale Sustain al jack Sustain sul pannello posteriore. Assicurarsi di collegare il pedale prima di accendere lo strumento. Premere il pedale per attivare l'effetto sustain.

Come opzione è disponibile anche la pedaliera a 3 pedali: essa gestisce le funzioni Sustain, Soft e Sostenuto.

LISTA VOCI

IT

Numero	Voce	Numero	Voce	Numero	Voce
0	GrandPno	33	Fig Bass	66	Teno Sax
1	BritePno	34	PickBass	67	Bton Sax
2	E.G.Pno	35	Fre Bass	68	Oboe
3	HnkyTonk	36	SlapBas1	69	Eng Horn
4	ElecPno1	37	SlapBas2	70	Bassoon
5	ElecPno2	38	SynBass1	71	Clarinet
6	Harpschd	39	SynBass2	72	Piccolo
7	Clavi	40	Violin	73	Flute
8	Celesta	41	Viola	74	Recorder
9	Glocken	42	Cello	75	PanFlute
10	MusicBox	43	Cnt Bass	76	Btl Blow
11	VbPhone	44	Str trem	77	ShkHachi
12	Marimba	45	Str Pizz	78	Whistle
13	Xylophon	46	Harp	79	Ocarina
14	TubBells	47	Timpani	80	SqurWave
15	Dulcimer	48	Strings1	81	SawTooth
16	HamndOrg	49	Strings2	82	Calliope
17	Perc Org	50	Str Syn1	83	Chiff
18	Rock Org	51	Str Syn2	84	Charang
19	ChrchOrg	52	ChoirAah	85	VoicLead
20	ReedOrgn	53	VoiceDoo	86	5th Lead
21	Acordion	54	VoiceSyn	87	BassLead
22	Harmnica	55	Orch Hit	88	New Age
23	TgAccord	56	Trumpet	89	Warm Pad
24	GtrNylon	57	Trombone	90	PlySynth
25	GtrSteel	58	Tuba	91	ChoirPad
26	Gtr Jazz	59	Mute Tpt	92	BowGlass
27	GtrClean	60	Fr Horn	93	MetalPad
28	GtrMuted	61	BrassSec	94	HaloPad
29	GtrOvrdr	62	BrasSyn1	95	Sweep
30	Gtr Dist	63	BrasSyn2	96	Rain
31	GtrHarmo	64	SopraSax	97	SoundTrk
32	Aco Bass	65	Alto Sax	98	Crystal

LISTA VOCI

Numero	Voce	Numero	Voce	Numero	Voce
99	Atmosph	133	Qin	167	Hu Ense2
100	Bright	134	BianZho	168	Piano W
101	Goblin	135	Yang Qin	169	Piano D
102	Echo	136	Liu Qin	170	HnkTk W
103	Sci-Fi	137	Pi Pa	171	DetunEP
104	Sitar	138	Zho Ruan	172	DetunOr
105	Banjo	139	Da Ruan	173	Organ
106	Shamisen	140	Yue Qin	174	Bandoneo
107	Koto	141	San Xian	175	Ukulele
108	Kalimba	142	Gu Zheng	176	Mandolin
109	Bagpipe	143	Gu Qin	177	MellowGt
110	Fiddle	144	Shen 1	178	HawaiiGt
111	Shanai	145	Shen 2	179	ChorusGt
112	TinkBell	146	Na Zi 1	180	Funk Gt
113	Agogo	147	Na Zi 2	181	Feed Gt
114	SteelDrm	148	Bi Li	182	Synth 1
115	WoodBlk	149	Guan Zi1	183	Synth 2
116	TaikoDrm	150	Guan Zi2	184	Synth 3
117	Melod Tm	151	Ba Wu	185	Synth 4
118	SynthDrm	152	Di Zi 1	186	Synth 5
119	RevrsCym	153	Di Zi 2	187	SpacVioc
120	GtrNoise	154	Hu Lu Si	188	Syn Malt
121	Breath	155	Pai Xiao	189	EchoBell
122	SeaShore	156	S Xiao	190	Echo Pan
123	BrdTweet	157	Xiao	191	Castanet
124	TelPhone	158	Kou Di	192	ConcerBD
125	Helicptr	159	Xun	193	808 Tom
126	Applause	160	Gao Hu	194	ElecPerc
127	GunShot	161	Er Hu	195	Wind
128	Luo 1	162	Zhong Hu	196	Stream
129	Luo 2	163	MaTouQin	197	Dog
130	Luo 3	164	Ban Hu	198	Horse
131	Luo 4	165	Jing Hu	199	Door
132	Pai Gu	166	Hu Ense1		

IT

LISTA DEMO

IT

Numero	Brano	Numero	Brano
0	2-INVENT	30	WIGNLIED
1	PIZZPOLK	31	MERCY
2	ARABE	32	DRMINSMR
3	UNDERSEA	33	MINUET
4	HAVANERA	34	JTTWORLD
5	MUSICBOX	35	HOLYHALL
6	HGRDANCE	36	SONG SPR
7	SL AMOUR	37	JAMBALAY
8	LEAF RAG	38	AVEMARIA
9	ANNIELAU	39	DUCKS
10	JUNESMBA	40	PLSDANCE
11	MACARENA	41	LONDONHON
12	FUNK	42	GRENSLEV
13	WALTZ	43	HORSERAC
14	ARIRANG	44	SOMALI
15	BINGO	45	SUNNYDAY
16	HOMETOWN	46	LAZYBIRD
17	WEELSBUS	47	CHRYSAN
18	REGGAE	48	SATNDOLL
19	TEMPANI	49	DSYPUPPY
20	LEMON TR	50	SOMEWHERE
21	G ISLAND	51	DONNALEE
22	OCSUITE	52	CHERRY
23	DERRYAIR	53	EARLYAUT
24	RONDO BR	54	BLUES
25	NUTCRACK	55	RUNSUMER
26	JMFLOWER	56	DANCEYOU
27	ROSESONG	57	GRAYMARE
28	CHILDBOR	58	SYMPHONY
29	DANSE NP	59	TURKEY

LISTA RITMI

Numero	Ritmo	Numero	Ritmo
0	8 BEAT 1	26	JAZZ 2
1	8 BEAT 2	27	LANGE
2	8 BEAT 3	28	SWING
3	8 BEAT 4	29	RAGTIME
4	8 BEAT 5	30	68BLUES
5	8 BEAT 6	31	4.4BLUES
6	8 BEAT 7	32	5.4BEAT
7	8 BEAT 8	33	BOOGIE
8	16BEAT 1	34	SOULSHFF
9	16BEAT 2	35	BEBOP
10	16 EAT 3	36	GOSPLE
11	16BEAT 4	37	SW WALTZ
12	16BEAT 5	38	B BOOGIE
13	16BEAT 6	39	ROCK 1
14	16BEAT 7	40	ROCK 2
15	16BEAT 8	41	ROCK 3
16	POP 1	42	ROCK 4
17	POP 2	43	ROCK 5
18	POP 3	44	ROCK 6
19	POP 4	45	ROCK 7
20	BALLAD 1	46	FUNK 1
21	BALLAD 2	47	FUNK 2
22	BALLAD 3	48	FUNK 3
23	BALLAD 4	49	FUNK 4
24	SWINJAZZ	50	FUNK 5
25	JAZZ 1	51	FUNK 6

IT

LISTA RITMI

IT

Numero	Ritmo	Numero	Ritmo
52	EDANCE 1	76	RUMBA
53	EDANCE 2	77	MAMBO
54	DANCE 1	78	SALSA
55	DANCE 2	79	ARABIAN1
56	DANCE 3	80	MACARENA
57	DISCO	81	MUSETTE
58	R&B 1	82	XINJIANG
59	R&B 2	83	YUNNAN
60	R&B 3	84	XIZANG
61	R&B 4	85	COUNTRY 1
62	RAP 1	86	COUNTRY 2
63	RAP 2	87	C BALLAD
64	FOXTROT1	88	CBROTHER
65	FOXTROT2	89	CON POP
66	FOXTROT3	90	SHUFFLE
67	FOXTROT4	91	C SWING
68	FOXTROT5	92	CTWOSTEP
69	LATIN 1	93	C WALTZ
70	LATIN 2	94	WALTZ 1
71	REGGAE	95	WALTZ 2
72	MODERN	96	TR WALTZ
73	SAMBA	97	VN WALTZ
74	CHACHA	98	MARCH
75	TANGO	99	POLKA

INDICAZIONI PER LA SICUREZZA

Surriscaldamento

Non collocare mai questo prodotto nel fuoco o vicino a fonti di calore, altrimenti potrebbe provocare esplosioni e provocare incendi e lesioni personali.



Acqua e corpi estranei

L'infiltrazione di acqua, altri liquidi, materiali metallici ecc. in questo prodotto può provocare incendi e scosse elettriche. Se si verificano i casi di cui sopra, eseguire immediatamente le seguenti operazioni:



1. Spegnerne l'alimentazione.
2. Se si utilizza un trasformatore AC, scollegarlo immediatamente dalla presa a muro.
3. Contattare il rivenditore per l'assistenza.

Smontaggio e modifiche

Non smontare o modificare mai questo prodotto in alcun modo, altrimenti potrebbe causare scosse elettriche, ustioni o altre lesioni fisiche.



Affidare tutte le ispezioni interne, le regolazioni, le riparazioni e la manutenzione al proprio rivenditore o a personale autorizzato.

Cadute o urti

L'utilizzo di questo prodotto dopo una caduta o dopo un urto violento può causare incendi o scosse elettriche.



Se si verificano i casi di cui sopra, eseguire immediatamente le seguenti operazioni:

1. Spegnerne l'alimentazione.
2. Se si utilizza un trasformatore AC, scollegarlo immediatamente dalla presa a muro.
3. Contattare il rivenditore per l'assistenza.

Sacchetto di plastica protettivo

Non mettere mai il sacchetto di plastica di questo involucro del prodotto sulla testa e non inserirlo in bocca, altrimenti potrebbe portare al pericolo di asfissia - le famiglie con bambini dovrebbero prestare particolare attenzione.



Errato utilizzo

Arrampicarsi sul corpo della tastiera o sul supporto di supporto può provocare ribaltamenti o danni: famiglie con bambini devono prestare particolare attenzione.



IT

Posizionamento

Evitare di posizionare il prodotto su superfici irregolari o luoghi sbilanciati: si potrebbe causare la caduta del prodotto e possibili lesioni personali.



Spostamenti

Prima di spostare il prodotto, scollegare il trasformatore CA dalla presa a muro e scollegare tutti gli altri cavi di collegamento: potrebbero verificarsi danni alla linea elettrica, incendi e scosse elettriche.



Pulizia

Prima di pulire il prodotto, scollegare il trasformatore CA dalla presa a muro: si potrebbero causare danni al trasformatore, causare incendi o scosse elettriche.



Collegamenti

Le interfacce di questo prodotto consentono il collegamento a strumenti e dispositivi adeguati. Il collegamento del prodotto a dispositivi impropri può provocare incendi e scosse elettriche.



Collocamento

Evitare di posizionare il prodotto come segue, o potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche:



1. Luoghi con temperature elevate o polvere.
2. Cucina o altri luoghi con fumo.
3. Luoghi esposti alla luce solare diretta o altro luogo che possa portare questo prodotto a generare alte temperature.
4. Luoghi con umidità, acqua o altri liquidi gocciolanti.

Un'attenta e corretta installazione e manutenzione di questo prodotto svolgono un ruolo molto importante nell'allungare la vita utile del prodotto e prevenire guasti.

EVITARE IL RISCALDAMENTO, L'UMIDITÀ O LA LUCE SOLARE DIRETTA

Non esporre lo strumento musicale alla luce solare diretta, non posizionare lo strumento vicino a condizionatori d'aria o dispositivi di riscaldamento o cottura caldi.

EVITARE L'USO VICINO A TV, RADIO E CAMPI MAGNETICI

Questo strumento musicale può causare disturbi video o audio sui televisori e radio, inoltre campi elettromagnetici possono causare disturbi allo strumento. Allontanare lo strumento da dispositivi elettromagnetici.

EVITARE L'USO DI VERNICI, DILUENTI O PRODOTTI CHIMICI SIMILI PER LA PULIZIA

Pulire il prodotto con un panno asciutto e morbido, quando possibile. È possibile utilizzare una soluzione molto diluita con acqua e del detergente neutro: immergere il panno nella soluzione, quindi strizzare il panno fino a quando non è quasi asciutto prima di pulire lo strumento.

EVITARE SCOSSE E URTI

Il prodotto deve essere maneggiato con cura, evitare urti e scosse ed evitare di scuotere lo strumento per non danneggiare la scocca o i componenti elettronici interni.

EVITARE SHOCK TERMICI, TEMPERATURE TROPPO ALTE E TROPPO BASSE

Temperature troppo alte o basse possono causare malfunzionamenti o rendere le immagini e le cifre sullo schermo LCD offuscate e difficili da leggere. Quando si mantiene il prodotto a un intervallo di temperatura normale, i problemi di visualizzazione verranno corretti automaticamente.

RISOLUZIONE PROBLEMI

IT

Problema	Causa/Soluzione
Rumore allo spegnimento del pianoforte.	Non preoccuparsi: questa è una condizione normale.
Quando l'alimentazione è accesa, non si sente alcun suono quando si premono i tasti.	Controllare il controllo del volume principale e se la cuffia è collegata.
Voce diversa su uno stesso tasto.	Questa è una condizione normale quando viene selezionato un tono diverso.
Le note vengono sostenute quando il pedale sustain non è premuto - il pedale sustain funziona al contrario.	Collegare la spina del pedale prima di accendere l'interruttore di alimentazione.
Il volume principale o di accompagnamento non è normale.	Regolare i livelli tramite le apposite funzioni.
Rumore quando si utilizza un telefono cellulare.	Evitare di utilizzare telefoni cellulari vicino allo strumento.
Nella modalità Sync, nessuna funzione di accompagnamento automatico.	Suonando con l'accompagnamento automatico sincrono, le note che definiscono l'accompagnamento devono essere suonate nella sezione sinistra della tastiera (34 tasti a sinistra) - le linee melodiche devono essere suonate nella parte destra della tastiera.

Nota: Richiedere assistenza tecnica se i problemi non possono essere risolti in altro modo.

Informazioni per gli utenti sulla raccolta e lo smaltimento di vecchia attrezzatura



Questo simbolo sui prodotti, sull'imballaggio e/o sui documenti che li accompagnano significa che i prodotti elettrici ed elettronici non dovrebbero essere mischiati con i rifiuti domestici generici. Per il trattamento, recupero e riciclaggio appropriati di vecchi prodotti, li porti, prego, ai punti di raccolta appropriati, in accordo con la Sua legislazione nazionale e le direttive 2002/96/CE. Smaltendo correttamente questi prodotti, Lei aiuterà a salvare risorse preziose e a prevenire alcuni potenziali effetti negativi sulla salute umana e l'ambiente, che altrimenti potrebbero sorgere dal trattamento improprio dei rifiuti.

Per ulteriori informazioni sulla raccolta e il riciclaggio di vecchi prodotti, prego contatti la Sua amministrazione comunale locale, il Suo servizio di smaltimento dei rifiuti o il punto vendita dove Lei ha acquistato gli articoli.

[Per utenti imprenditori dell'Unione Europea]

Se Lei desidera disfarsi di attrezzatura elettrica ed elettronica, prego contatti il Suo rivenditore o fornitore per ulteriori informazioni.

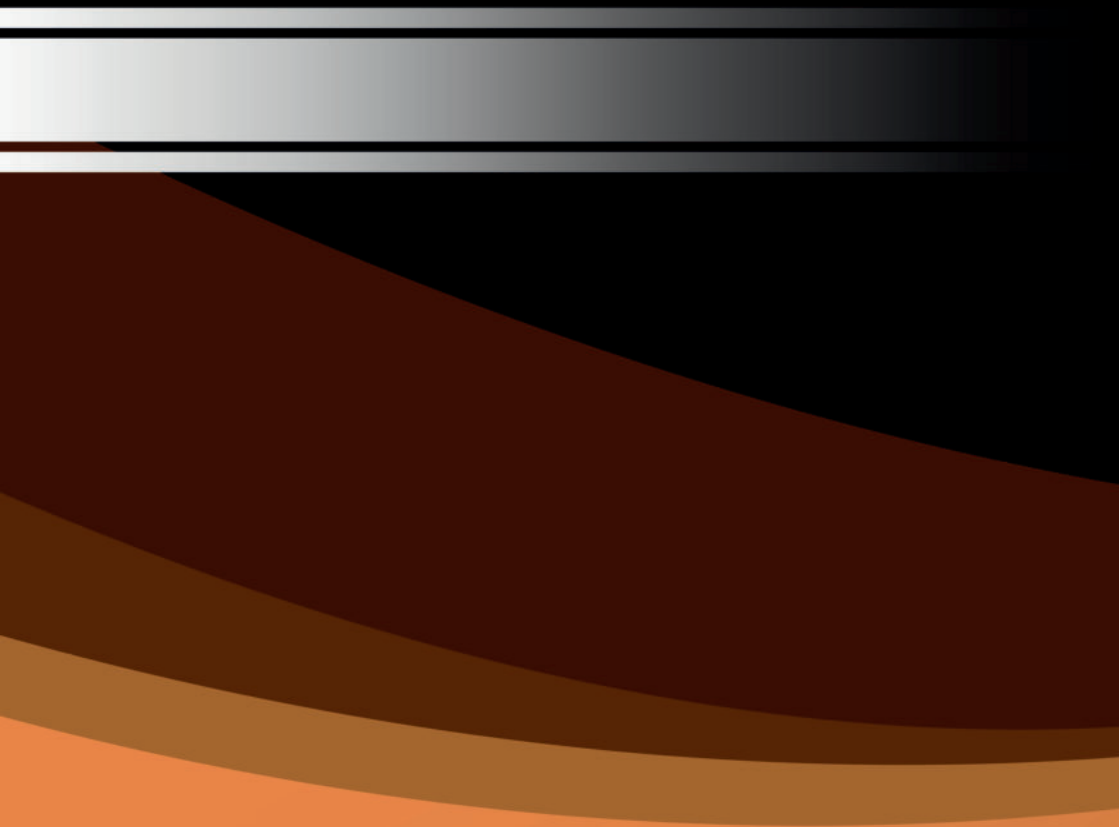
[Informazioni sullo smaltimento negli altri Paesi al di fuori dell'Unione Europea]

Questo simbolo è valido solamente nell'Unione Europea. Se Lei desidera disfarsi di questi articoli, prego contatti le Sue autorità locali o il rivenditore e richieda la corretta modalità di smaltimento.

Il contenuto del presente manuale si applica alle ultime specifiche a partire dalla data di stampa. Dato che i prodotti Technopiano sono soggetti a continui miglioramenti, questo manuale potrebbe non essere valido per le specifiche del prodotto in proprio possesso. Per ottenere la versione più recente del manuale, accedere al sito Web Technopiano e scaricare il file corrispondente. Dato che le specifiche, le apparecchiature o gli accessori venduti separatamente possono variare da Paese a Paese, verificarli con il proprio rappresentante di zona.

Generalsound S.r.l.
Via Cella Raibano 29A/B
47843 Misano Adriatico - RN
Italy

www.TECHNOPIANO.com



DESIGNED in ITALY

