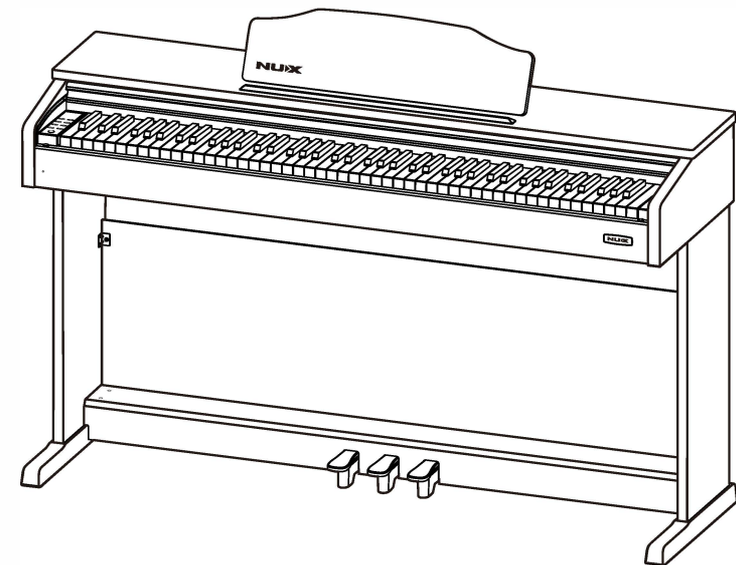


**Smart Digital Piano**  
**WK-400**  
**WK-400(B)**  
**Manuale Utente**

**NUX**



**Cherub Technology Co.,Ltd.**

Add: No.10, Keji 9th Road, Tangjawan Town, Zhuhai High-tech Zone, Guangdong, China, 519080  
Tel: +86 756 3689866  
E-mail: info@cherubtechnology.com



[www.nuxaudio.com](http://www.nuxaudio.com)

**Cherub Technology Co.,Ltd.**

Copyright 2018 Cherub Technology Co., Ltd. Tutti i diritti riservati.

È severamente vietato riprodurre o diffondere qualsiasi parte di questa pubblicazione in qualsiasi modo senza l'autorizzazione di Cherub Technology Co., Ltd.

## LINEA GUIDA PER LA SICUREZZA

**Prima di utilizzare il pianoforte digitale, leggere il seguente contenuto. Riporre questo libretto di istruzioni in un luogo sicuro, per poterlo leggere in futuro.**

In caso di lesioni gravi o morte a causa di scosse elettriche, cortocircuiti, danni, incendi o altri pericoli, rispettare le seguenti avvertenze. Tali avvertenze comprendono, a titolo esemplificativo e non esaustivo, le seguenti situazioni:

### Cavo di alimentazione/elettrico

- \* La tensione nominale di questo dispositivo è fissa. La tensione richiesta è stampata sulla targhetta di questo apparecchio.
- \* Controllare regolarmente la spina, pulire lo sporco e la cenere accumulati sulla spina.
- \* Questo pianoforte digitale è compatibile solo con il cavo di alimentazione e la spina in dotazione.
- \* Non collocare il cavo elettrico accanto a caloriferi o termosifoni. Non piegare troppo il cavo elettrico per non danneggiarlo. Non mettere oggetti pesanti sul cavo. Non metterlo in un punto in cui possa essere investito o calpestato per non far inciampare le persone.

### Non Aprire

\*Si prega di non aprire il dispositivo e di cercare di smontare i componenti interni o di trasformarlo in qualsiasi modo. Questo dispositivo non include alcun componente che gli utenti possano riparare. Se si riscontrano problemi, si prega di interrompere l'uso e di chiedere al personale di assistenza NUX qualificato di esaminare e riparare il dispositivo.

## Avvertenza sull'umidità

- \* NON collocare il dispositivo in luoghi esposti all'acqua (pioggia, nebbia, spruzzatori d'acqua, attrezzature per l'intrattenimento acquatico, ecc. Se un qualsiasi liquido schizza o viene versato sul dispositivo, staccare immediatamente la spina dalla presa di corrente. Chiedere quindi al personale di assistenza NUX qualificato di esaminare e riparare il dispositivo.
- \* Non inserire la spina con le mani bagnate.

## Rischio incendio

- \* Non collocare sullo strumento alcun oggetto acceso, come una candela. Potrebbe causare incendi.
- \* In caso di situazioni insolite, come l'usura e il danneggiamento del cavo di alimentazione, l'improvviso arresto del suono durante la riproduzione e l'odore e il fumo che ne derivano, spegnere immediatamente l'apparecchio e staccare la spina dalla presa. Chiedere al personale di assistenza NUX qualificato di esaminare e riparare il dispositivo.

### Avvertenza

**Nel caso in cui voi o le persone intorno a voi si feriscano o perdano il dispositivo e la proprietà, vi preghiamo di rispettare le seguenti istruzioni di base. Queste istruzioni includono, ma non si limitano alle seguenti situazioni.**

## Cavo elettrico/di alimentazione

- \* Quando si estrae la spina dalla presa, afferrare la spina invece del cavo di alimentazione. L'estrazione diretta può danneggiare il cavo di alimentazione.
- \* Se non si utilizza lo strumento per molto tempo o durante una tempesta di luce, estrarre la spina dalla presa.
- \* Non collegare lo strumento alla presa con connettori multipli, altrimenti la qualità del suono diminuisce o la presa si surriscalda.

## Montaggio e Utilizzo

- \* Leggere attentamente l'allegato che spiega il processo di montaggio. Se il montaggio dello strumento avviene in ordine errato, lo strumento si danneggia e l'utente ne risente.
- \* Collegare le apparecchiature esterne quando il pianoforte digitale è spento.

Prima dell'uso, installare la vite di supporto e regolarla vicino al terreno, nel caso del pedale di risonanza.

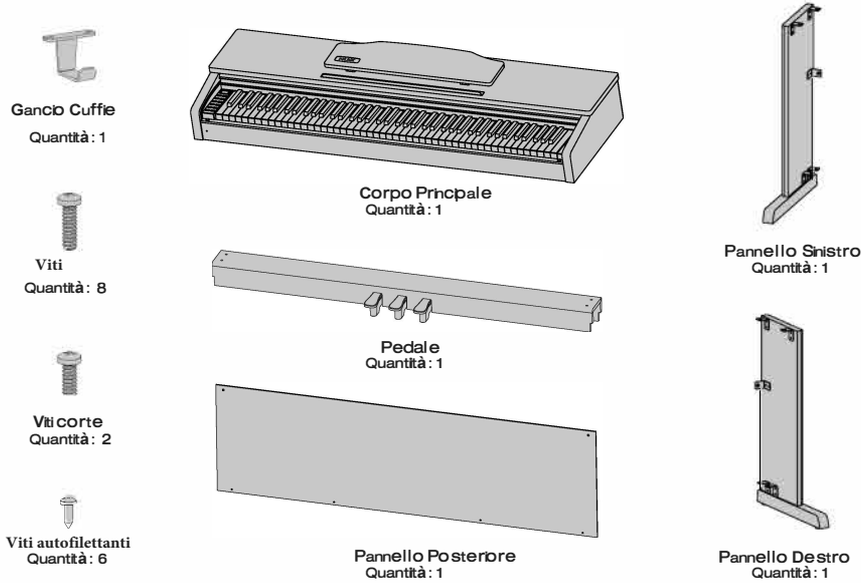
## Posizione di montaggio

- \* In caso di deformazione del pannello di controllo e di danneggiamento dei componenti interni, si prega di non posizionare il dispositivo in un ambiente con molta sporcizia, vibrazioni, freddo e caldo estremo (ad esempio, sole diretto, chiusura al riscaldamento e all'interno di un'auto sotto il sole cocente).
- \* Non utilizzare il dispositivo vicino a televisori, radio, stereo, telefoni cellulari o altri dispositivi elettronici. Il dispositivo stesso e il televisore o la radio nelle vicinanze potrebbero produrre rumore.
- \* Non collocare il dispositivo in un luogo instabile o potrebbe cadere inavvertitamente.
- \* Prima di spostare il dispositivo, estrarre tutti i cavi elettrici dalla presa.
- \* Quando si installa il dispositivo, verificare che la presa di corrente da utilizzare sia raggiungibile. Il dispositivo deve essere collegato alla presa con un collegamento a terra di protezione. In caso di problemi e domande, spegnere immediatamente l'apparecchio ed estrarre la spina dalla presa. Anche se l'apparecchio è spento, è ancora presente una piccola quantità di corrente elettrica. Se si decide di non utilizzare questo dispositivo per un lungo periodo, si prega di estrarre la spina dalla presa di corrente.
- \* Questo prodotto utilizza un interruttore di alimentazione estremo come dispositivo per interrompere l'alimentazione di rete. Il pulsante di accensione si trova sul lato destro della tastiera. Quando il pulsante di accensione viene premuto, viene acceso. Quando il pulsante di accensione si alza, si spegne.

\* I grafici e le schermate di questo manuale sono solo a scopo introduttivo. Potrebbero essere diversi dallo strumento acquistato.

**Guida rapida al montaggio**

**Elenco dei componenti di montaggio**

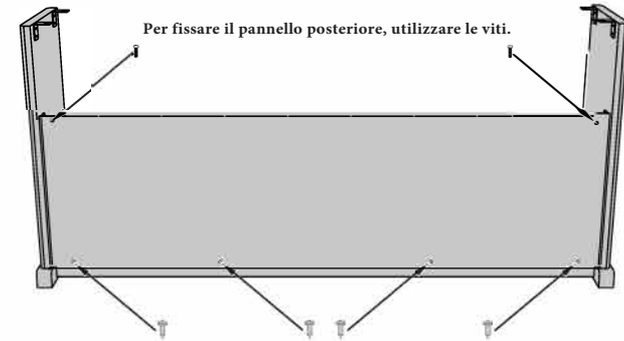


**Componenti del montaggio**

1. Montare il pannello laterale sinistro, il pannello laterale destro e il pedale.



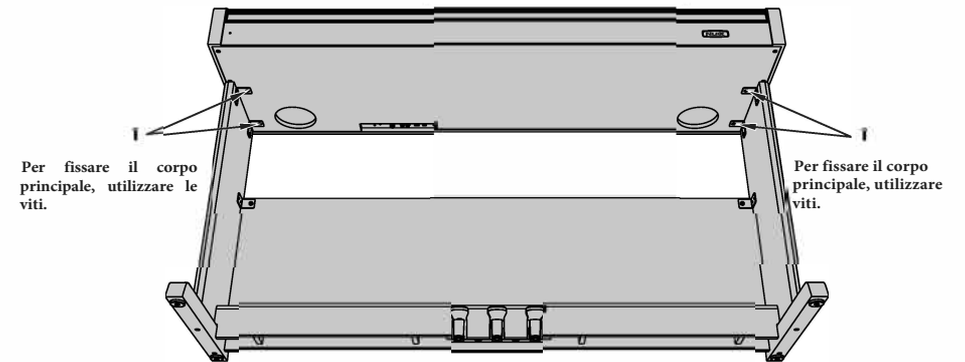
2. Montare il pannello posteriore.



Utilizzare le viti autofilettanti per fissare il pannello posteriore.

Utilizzare 2 viti corte e 4 viti autofilettanti per fissare il pannello posteriore alle basi.

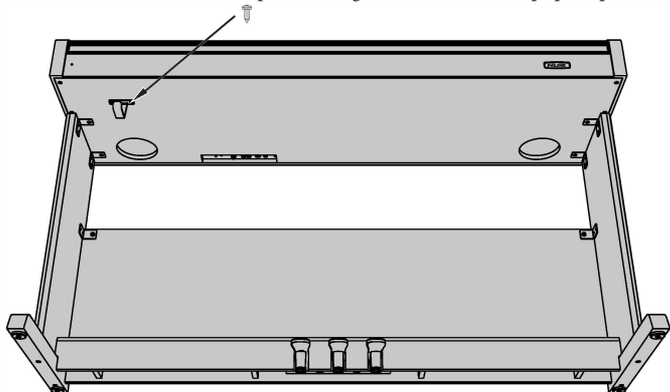
3. Montare il gancio per le cuffie.



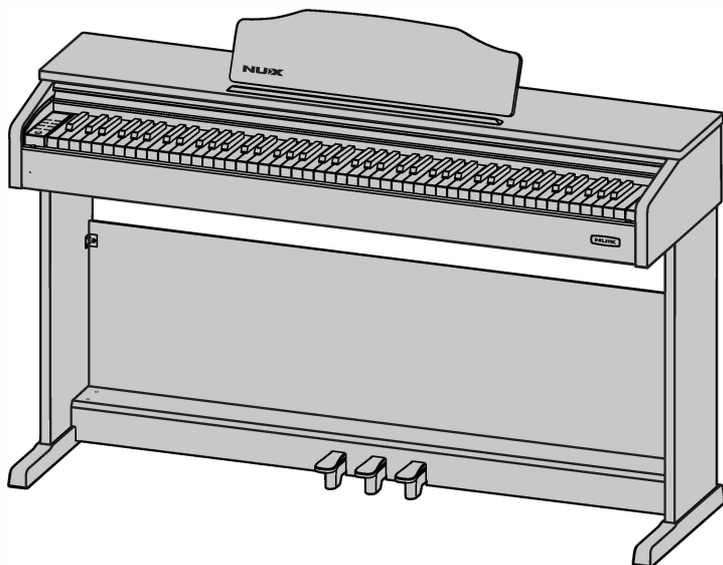
Utilizzare 4 viti lunghe per fissare il corpo principale alle basi.

### 4. Montare il gancio per le cuffie.

Utilizzare 1 vite autofilettante per fissare il gancio delle cuffie al corpo principale.



### 5. Montaggio completato



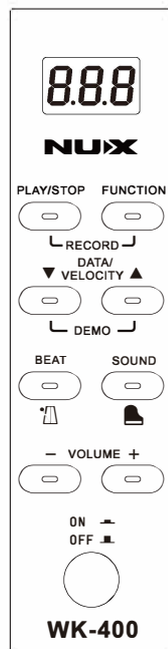
Grazie per aver scelto il pianoforte digitale NUX. Che siate studenti, hobbisti del pianoforte o giocatori professionisti, questo pianoforte digitale vi colpirà per il suo suono perfetto e il design alla moda. Può essere utilizzato per lo studio del pianoforte, l'ascolto della musica e la produzione MIDI, soddisfacendo così le vostre esigenze di intrattenimento. Inoltre, è dotato di una tastiera dinamica a martello che consente di esprimersi facilmente.

Per ulteriori informazioni su questo nuovo pianoforte digitale, vi suggeriamo di leggere attentamente questo manuale per sfruttare appieno le sue funzioni avanzate e convenienti. Nel frattempo, vi suggeriamo anche di conservare questo manuale per poterlo consultare in futuro.

Se vi piace il pianoforte digitale NUX, consigliatelo ai vostri amici.

**Pannello di Controllo**

**Pannello di Controllo Frontale**



**Interfaccia Posteriore**



**Alimentazione**

Collegare a un adattatore di corrente (DC 12V, 2000mA, 0-@-( :E ))

**Utilizzare la presa MIDI**

Collegare il computer alla presa MIDI USB sul pannello posteriore per ottenere la funzione di produzione MIDI.

**Prese INPUT R/L**

Collegare lo strumento/dispositivo audio esterno al sistema di altoparlanti integrato.

**Presa di uscita R/L**

Collegano il pianoforte digitale a un sistema di altoparlanti periferico.

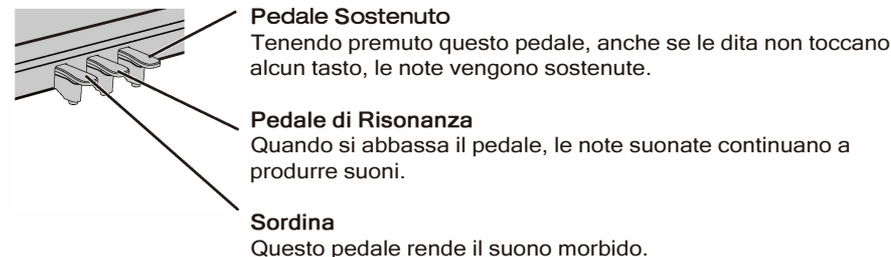
**Presa per le cuffie**

Presa per le cuffie stereo standard (6,35 mm). Il sistema di altoparlanti incorporato non è attivo quando questa presa è collegata.

**Presa pedale**

Collegare il cavo del pedale a questa presa.

**Pedale**



**Prima di suonare**

**Accensione**

Collegare la spina a una presa di corrente e premere il pulsante [POWER] sul lato sinistro della tastiera per accenderla. Il suono predefinito è "pianoforte a coda".



**Controllo del volume**

Per regolare il volume principale, utilizzare i pulsanti di controllo del volume sul pannello di controllo.



**Collegamento delle cuffie**

Oltre al sistema di altoparlanti integrato, è possibile collegare una cuffia stereo standard (6,35 mm).

La presa per le cuffie si trova sul pannello posteriore del pianoforte.



Il sistema di altoparlanti incorporato non funziona dopo aver collegato le cuffie. Regolare il volume delle cuffie ruotando la manopola [MASTER VOLUME].

The built-in speaker system is invalid when the headphone is connected to this jack.

**Performance**

**Controllo del Suono**

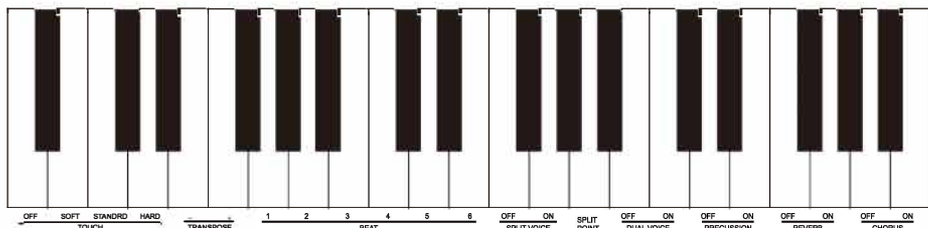
Il tono predefinito del WK-400(8) è pianoforte a coda (n. 000). Utilizzare i pulsanti [DATA/SPEED] per selezionare i toni. (L'elenco completo dei toni è riportato in appendice).



Quando si seleziona un altro tono, premere il pulsante [SOUND] e il pianoforte digitale tornerà immediatamente al tono del pianoforte a coda.

**Controllo delle funzioni**

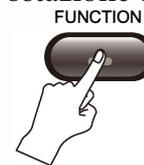
Essendo uno strumento di facile utilizzo, tutte le funzioni di questo pianoforte digitale possono essere attivate facilmente. Ogni funzione corrisponde a un tasto.



Attivazione della funzione: Premere il pulsante [FUNCTION], la spia si accende e la selezione della funzione viene attivata. Premere un tasto entro 5 secondi per selezionare la funzione corrispondente. Premere nuovamente il pulsante [FUNCTION] oppure attendere

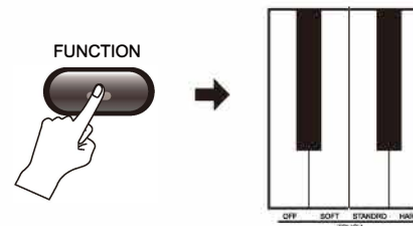
5 secondi senza compiere nessuna operazione, la spia si spegne e si esce dallo stato di impostazione delle funzioni. A questo punto è possibile suonare il pianoforte digitale in base alla modalità di funzione scelta.

NOTA: nello stato di impostazione delle funzioni, la pressione dei tasti è priva di suono.



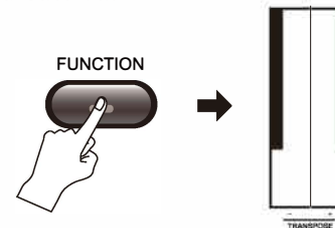
**Curva dinamica**

Questo pianoforte digitale dispone di 4 curve dinamiche: morbida, standard, dura, dinamica on/off. Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto dinamico corrispondente entro 5 secondi per attivare la funzione dinamica. La curva dinamica predefinita è quella standard.



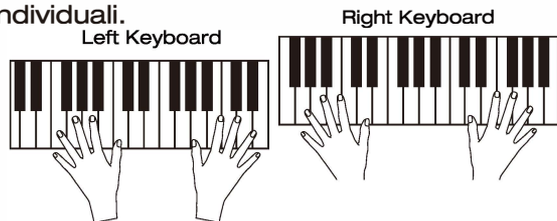
**Trasposizione**

Questa funzione consente di trasporre una nota per spostarla verso l'alto o verso il basso di 12 semitoni all'interno di una gamma di ottave. Premere il tasto [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [TRANSPOSITION+/-] entro 5 secondi per regolare l'intonazione. Gamma di regolazione: da -12 a +12. Premendo nuovamente il tasto [FUNCTION] o attendendo 5 secondi senza effettuare alcuna operazione, la spia si spegne e la funzione di selezione della trasposizione si disattiva.

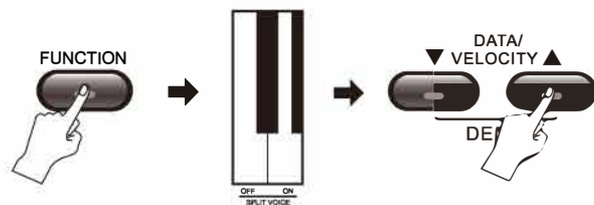


### Tastiera doppia

Questa funzione consente di dividere la tastiera in due zone di riproduzione individuali.

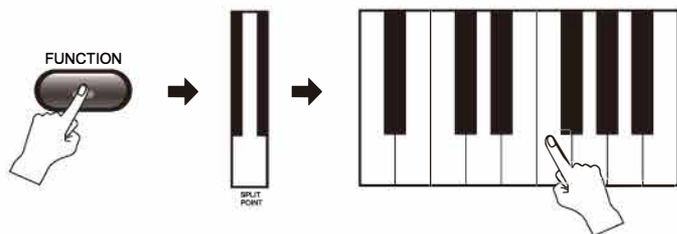


Prima di premere il tasto [SPLIT], selezionare il suono per la tastiera sinistra; premere il tasto [FUNCTION], la spia si accende, premere il tasto [SPLIT] entro 5 secondi per accedere allo stato di divisione. La tastiera è divisa in due zone individuali. Il punto di divisione è F4. Selezionare il suono per la tastiera destra con i pulsanti [DATA T/Ji.].



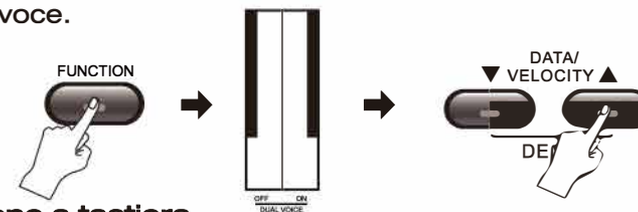
### Split Point

Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il pulsante [SPLIT POINT] entro 5 secondi per entrare nello stato di impostazione del punto di divisione. Premere un tasto qualsiasi per impostare il punto di divisione; premere nuovamente il tasto [FUNCTION] o attendere 5 secondi senza effettuare alcuna operazione finché la spia non si spegne: il punto di divisione è impostato.



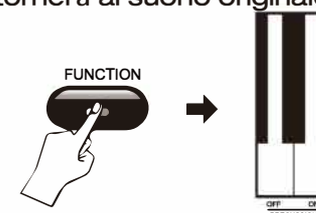
### Doppia voce

Quando questa funzione è attivata, la riproduzione di una nota può avere due voci. Premere il pulsante [FUNCTION], la spia si accende. Premere il tasto [DUAL VOICE] entro 5 secondi per accedere allo stato di doppia voce. Selezionare il secondo suono con il tasto [DATA T/Ji.]. Il primo suono deve essere regolato prima di entrare nello stato di doppia voce.



### Percussione a tastiera

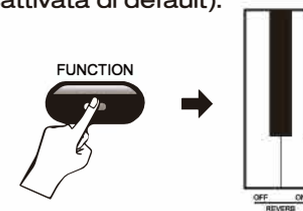
Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [PERCUSSION ON] entro 5 secondi per attivare le percussioni della tastiera. Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [PERCUSSION OFF] entro 5 secondi per disattivare la funzione di percussione della tastiera. Il pianoforte digitale tornerà al suono originale.



### Riverbero

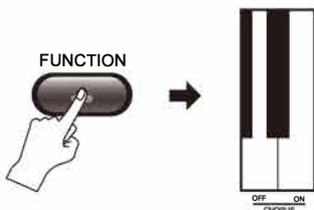
Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [REVERS ON] entro 5 secondi per attivare la funzione di riverbero e il suono avrà l'effetto di riverbero. Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [REVERS OFF] entro 5 secondi per disattivare l'effetto riverbero.

(L'impostazione è disattivata di default).



### Chorus

Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [CHORUS] entro 5 secondi per attivare la funzione chorus e il suono avrà l'effetto chorus. Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto [CHORUS OFF] entro 5 secondi per disattivare la funzione chorus (l'impostazione è disattivata di default).



NOTA: tutte le impostazioni non vengono salvate dopo lo spegnimento.

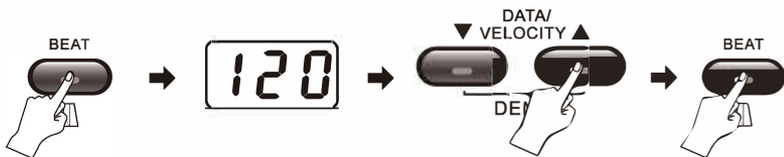
Alla riaccensione, il sistema tornerà alle impostazioni predefinite.

### Esercitarsi

#### Metronomo

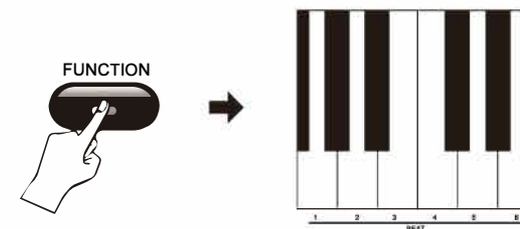
- 1) Premere il pulsante [BEAT]. La spia si accende e la funzione metronomo viene attivata. La velocità predefinita è 120bpm.
- 2) Premere il pulsante [DATA/SPEED] per impostare la velocità: 20-280bpm.
- 3) Premere nuovamente il pulsante [BEAT] per uscire dalla funzione metronomo. L'impostazione corrente viene salvata.

NOTA: la velocità tornerà al valore predefinito dopo il riavvio del pianoforte digitale.



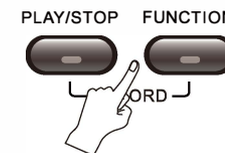
#### Battito

Questo pianoforte digitale dispone di sei tipi di battito, ovvero 1,2,3, 4,5,6. Premere il pulsante [FUNCTION] e la spia si accende. Premere il tasto corrispondente entro 5 secondi per impostare il ritmo. Premendo nuovamente il pulsante [FUNCTION] o attendendo 5 secondi senza effettuare alcuna operazione, la spia si spegne e il ritmo è impostato.



### Funzione di Registrazione

- 1) Premere il pulsante [RECORD] per entrare nello stato di attesa della registrazione; la spia si accende. Contemporaneamente, si accende il metronomo. Se non ne avete bisogno, potete spegnerlo manualmente.
- 2) Se si suona un tasto qualsiasi, la registrazione si avvia automaticamente.



### Brani demo

Riproduzione di canzoni demo: Sono disponibili 52 brani demo.

Premere insieme i due pulsanti [DATA/SPEEDT/.A.] per avviare la riproduzione. Premere di nuovo insieme i due pulsanti [DATA/SPEEDT/.A.] per interrompere la riproduzione.



**Selezionare un brano demo:** Durante lo stato di riproduzione, premere il tasto [DATA/SPEED Tl.A.] per selezionare il brano corrispondente.

## Utilizzare l'APP

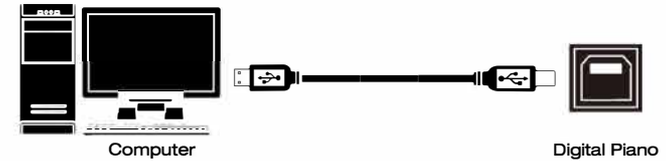
WK\_400 è compatibile con l'APP "Piano Mate" per iOS e Android. "Piano Mate" dispone di una raccolta di spartiti a bordo e rende più comoda la pratica e l'insegnamento. Scansionare il codice QR e scaricare l'applicazione corrispondente al dispositivo mobile in uso:



Dopo aver installato "Piano Mate" sul dispositivo mobile, è possibile registrarsi e aprire gli spartiti. Collegare quindi il dispositivo mobile al WK\_400 tramite un cavo dati USB.

## Utilizzare la funzione MIDI

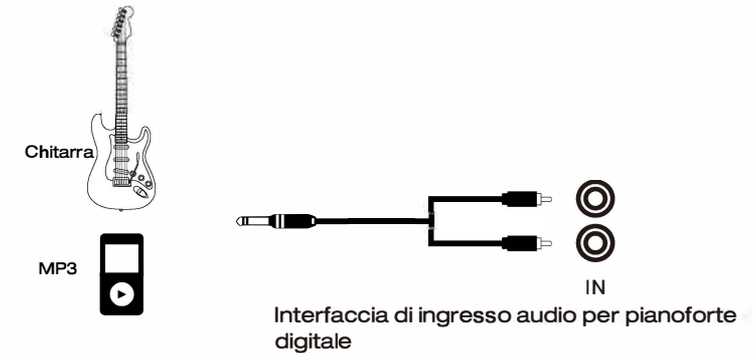
Collegare il computer alla presa MIDI USB sul pannello posteriore per ottenere la funzione di produzione MIDI.



## Collegamento Audio:

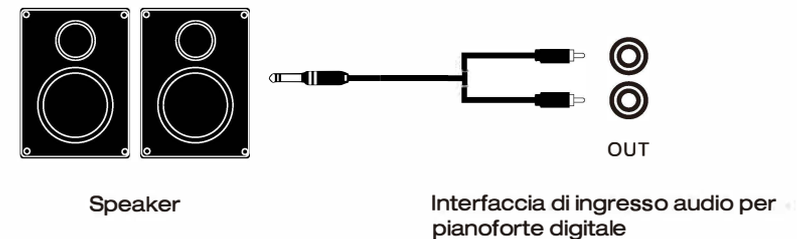
Ingresso audio:

Collegare lo strumento musicale al sistema di altoparlanti integrato, considerando il pianoforte digitale come altoparlante.



Uscita:

Collegare il pianoforte digitale al sistema di altoparlanti esterno, considerandolo come sorgente sonora.



**Specifiche**

**Aspetto:** Semplice e verticale  
**Materiali:** PVC bianco/ PVC nero  
**Tastiera:** 88 tasti di pianoforte a coda di castone con quattro curve dinamiche.  
**Modulo sonoro:** Dotato di chip DSP DREAM di fascia alta, Grand  
**Tono del pianoforte:** dinamica a 5 livelli di campionamento stereo di un pianoforte a coda da concerto.  
**Suono:** 128 + 1 kit di percussioni standard  
**Polifonia:** 80  
**Brani demo:** 52 brani demo.  
**Metronomo:** Suono di ticchettio, battito: 1,2,3,4,5,6.  
**Intervallo di tempo:** 20-280bpm.  
**Opzione funzioni:** Pitch Shift, Spilt Keyboard, Dual Voice, Dynamic on/off, Chorus, Reverb, Percussion Sound.  
**Curva dinamica:** 4 (Soft, Standard, Hard, Off)  
**Cambio d'ottava:** 25 ottave (0, ±12)  
**Tastiera divisa:** Doppio pianoforte, Duetto di pianoforte, Quartetto d'archi, Banda da concerto, Pianoforte + Violino, Chitarra + Violino.  
**Pedale:** Pedale Soft (a sinistra), pedale Damper (al centro), pedale di Risonanza (a destra) Jack: USB-MIDI, jack per pedali, jack di alimentazione, ingresso e uscita stereo (2 in, 2 out), jack per cuffie.  
**Altoparlante:** 2X4,5" FR Speaker, 10 Watt ciascuno  
**Alimentazione:** DC12V, 2A, polo positivo  
**Peso:** 46 kg  
**Dimensioni:** 1370 (L) x 420 (L) x 820 (A) mm

*\*Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso*

**Lista Suoni**

Numero	Strumento	Numero	Strumento
<b>PIANO</b>		25	GTR STEEL
00	PIANO GRO	26	GTR JAZZ
01	PIANO BRITE	27	GTR CLEAN
02	PIANO ELEC	28	GTR MUTED
03	HONKY-TONK	29	GTR OVRDRV
04	E PIANO1	30	GTR DISTRT
05	E PIANO2	31	GTR HRMNX
06	HARPSCRD	<b>BASS</b>	
07	CLAVI	32	ACOU BASS
<b>GLOCK</b>		33	FINGR BASS
08	CELESTA	34	PICK BASS
09	GLOCKNSPL	35	FRETLS BASS
10	MUSIC BOX	36	SLAP BAS 1
11	VIBRAPHONE	37	SLAP BAS 2
12	MARIMBA	38	SYN BASS 1
13	XYLOPHONE	39	SYN BASS 2
14	TUBULR BELLS	<b>STRING</b>	
15	DULCIMER	40	VIOLIN
<b>ORGAN</b>		41	VIOLA
16	HAMND ORG	42	CELLO
17	PERC ORG	43	CONTRABASS
18	ROCK ORG	44	STR TREM
19	CHURCH ORG	45	STR PIZZ
20	REED ORG	46	HARP
21	ACCORDN 1	47	TIMPANI
22	HARMONICA	<b>CONCERT</b>	
23	ACCORDN 2	48	STRINGS 1
<b>GUITAR</b>		49	STRINGS 2
24	GTR NYLON	50	STR SYN 1

Numero	Strumento	Numero	Strumento
51	STR SYN 2	79	WHISTLE
52	CHOIR AAHS	<b>SYNTH PIPE</b>	OCARINA
53	VOICE OOHS	80	
54	VOICE SYN	81	SQR WAVE
55	ORCH HIT	82	SAW TOOTH
<b>BRASS</b>		83	CALLIOPE
56	TRUMPT	84	CHIFF
57	TROMBONE	85	CHARANG
58	TUBA	86	VOICE LEAD
59	MUTE TPT	87	5THLEAD
60	FR HORN	<b>SYNTH VOICE</b>	BASS LEAD
61	BRASS SECT	88	
62	BRASS SYN 1	89	NEW AGE
63	BRASS SYN 2	90	WARM PAD
<b>PIPE</b>		91	POLY SYNTH
64	SAX SOPRANO	92	CHOIR PAD
65	SAX ALTO	93	BOW GLASS
66	SAX TENOR	94	METAL PAD
67	SAX BTONE	95	HALO PAD
68	OBOE		SWEEP
69	ENG HORN	<b>SYNTH EFFECT</b>	
70	BASSON	96	RAIN FX
71	CLARINET	97	SNDTRK FX
<b>WOODPIPE</b>		98	CRYSTAL FX
72	PICCOLO	99	ATMOSPH FX
73	FLUTE	100	BRIGHT FX
74	RECORDER	101	GOBLIN FX
75	PAN FLUTE	102	ECHO FX
76	BOTTLE BLOWN	103	SCI-FI FX
77	SHAKHACHI		

Numero	Strumento
<b>FOLK SOUND</b>	
104	SITAR
105	BANJO
106	SHAMISEN
107	KOTO
108	KALIMBA
109	BAGPIPE
110	FIDDLE
111	SHANAI
<b>PERCUSSION</b>	
112	TINKLE BELL
113	AGOGO
114	STEEL DRM
115	WOODBK
116	TAIKO DRM
117	MLDY TOM
118	SYNTH DRM
119	REVRS CYM
<b>EFFECT</b>	
120	GTR NOISE
121	BREATH
122	SEASHORE
123	BIRD TWEET
124	TELEPHONE
125	HELICOPTER
126	APPLAUSE
127	GUNSHOT

**Lista Brani Demo**

Numero	NOME	Numero	NOME
000	SYMPHONY OP.67 NO.5	026	AIR ON THE G-STRING
001	THE MAIDEN'S PRAYER	027	DANCE OF MIRLITONS
002	DREAM WEDDING	028	LONDON DERRY AIR
003	LA CAMPANELLA	029	IMPROMPTU
004	FOR ELISE	030	2-PARK INVENTION IN A MINOR
005	TURKISH MARCH	031	SPRING SONG
006	JOY TO THE WORLD	032	O SOLE MIO
007	GRANDFATER'S CLOCK	033	THE SIDEWAY
008	KATYUSHA	034	TENNESSEE WALTZ
009	SIPPIN'CIDER THROUGH A STRAW	035	WALTZ OF STARLIGHT
010	DANCE OF RUSSIA	036	OLD BLACK JOE
011	RED RIVER VALLEY	037	JAMBALAYA
012	SUSANNA	038	THE OLD GRAY MARE
013	AMERICAN PATROL	039	IN THE RAIN
014	IT'S BEGINNING TO LOOK A LOT LIKE CHRISTMAS	040	SILENT NIGHT
015	ENTERTAINMENT	041	FIVE HUNDRED MILES
016	IT'S A SMALL WORLD	042	SUMMER PALACE
017	SERENADE	043	LONG LONG AGO
018	FROHLICHER LANDMAN	044	LOVE IS ROMANTIC
019	NOCTURNE OP.9 NO.2	045	LAST ROSE OF SUMMER
020	PIZZICATO POLKA	046	MAPLE LEAF RAG
021	THE SONG OF ROSE	047	BLUE LUNCH
022	THE TROUT	048	COBWEB
023	NOCTURNE	049	REGGAE
024	SYMPHONIE NO.94 SUPRISE	050	DARK EYES
025	HEIPENPOSLEIN	051	GIVE ME A ROSE

**Risoluzione dei problemi**

Problema	Possibile motivo/soluzione
Il pianoforte digitale emette uno strano suono quando viene acceso.	Non preoccupatevi, è normale.
La pressione di un tasto non produce alcun suono dopo l'accensione.	Controllare se il volume principale è impostato correttamente o se la presa per le cuffie è inserita, il che interromperà automaticamente il sistema di altoparlanti integrato.
Le note hanno qualità diverse a parità di suono.	Questo è normale perché le diverse gamme di campionamento del suono producono una qualità del suono diversa.
Quando si utilizza il pedale di risonanza, alcuni suoni vengono sostenuti più a lungo, altri più brevemente	Questo è normale. La tenuta dei diversi suoni è stata impostata sulla lunghezza ottimizzata.
Il suono è troppo basso.	Verificare che il pulsante del volume principale sia impostato correttamente.
Alcuni dati MIDI non possono essere trasmessi correttamente (anche se il cavo MIDI è collegato correttamente).	Questo è normale. È legato all'impostazione originale.
L'altoparlante emette un rumore quando un telefono cellulare è nelle vicinanze.	Il telefono cellulare interferisce quando è nelle vicinanze. Tenere il cellulare lontano dalla tastiera per evitare interferenze.
Il tono non corrisponde alla nota durante la riproduzione.	Forse la funzione Twin Piano o la funzione Transpose sono attivate. La disattivazione della funzione Twin Piano e Transpose potrebbe risolvere il problema.

<b>Problema</b>	<b>Possibile motivo/soluzione</b>
Non è possibile modificare il suono durante la riproduzione. L'intonazione non corrisponde al tasto.	Forse la funzione Twin Piano è attiva e il punto di divisione è impostato sul tono più alto. Disattivando la funzione Twin Piano e impostando il punto di divisione sullo stato originale si può risolvere il problema.
Il brano demo distorce o si interrompe.	Forse è stato riprodotto alla massima potenza per molto tempo, tanto da attivare il sistema di autoprotezione della scheda di circuito in caso di surriscaldamento. Abbassare il volume o spegnere l'apparecchio per un po' di tempo può risolvere il problema.
Ci sono due suoni contemporaneamente durante la riproduzione.	Forse è stata attivata la funzione doppia voce. La disattivazione della funzione dual voice può risolvere il problema.
L'intonazione del tono è sbagliata.	Impostare la scala e i toni o azzerare i valori dei parametri del temperamento.
Nessun accordo di accompagnamento automatico.	Controllare se il volume di accompagnamento o la funzione di accordo sono attivati.
La dinamica è diversa da prima.	Questo pianoforte digitale dispone di quattro dinamiche: light, standard, heavy, off. Forse avete scelto dinamiche diverse. È possibile scegliere nuovamente le dinamiche in base alle proprie esigenze o reimpostarle.

