**KAWAI** 

**DIGITAL PIANO** 

**CL36** 

**Manuale Utente** 

#### GRAZIE PER AVER ACQUISTATO UN PIANOFORTE DIGITALE KAWAI

Questo pianoforte digitale Kawai è un nuovo e rivoluzionario strumento a tastiera che combina la più avanzata tecnologia elettronica con la tradizione artigianale acquisita dalla Kawai in molti anni di esperienza nella costruzione di pianoforti. Il CL36 offre la risposta al tocco e la totale gamma dinamica richieste per una superiore esecuzione al pianoforte, clavicembalo, organo e molti altri strumenti. Il pianoforte digitale CL36 dispone della funzione Lesson di grande aiuto ai pianisti mentre si esercitano al pianoforte con una collezione di studi di Czerny e Burgmüller, o brani dal volume *Alfred's Basic Piano Library* (solo per USA, Canada, Australia e UK).

Inoltre il pianoforte digitale CL36 dispone di MIDI standard (Musical Instrument Digital Interface), che consente di controllare e suonare contemporaneamente altri strumenti elettronici creando una vasta gamma di possibilità musicali.

Questo Manuale Utente contiene informazioni preziose che consentono al pianista di utilizzare a pieno tutte capacità di questo strumento. Leggere attentamente tutte le sezioni e tenere sempre il manuale a portata di mano.

#### Indice

◆ Avvertenze Utili4	4. REGISTRATORE	
1 NOME DELLE BARTLE ELINZIONI O	1) REGISTRAZIONE DI UN BRANO	
1. NOME DELLE PARTI E FUNZIONI8	2) RIPRODUZIONE DI UN BRANO	
♦ PANNELLO DI CONTROLLO8	3) CANCELLARE TUTTI I BRANI	24
♦ UTILIZZO DELLE ETICHETTE DEL FUNZIONI IN	5. FUNZIONE MODE	25
DOTAZIONE8		
♦ PEDALI9	1) OPERAZIONI BASE	
2. INIZIO10	2) TOUCH (TOCCO)	
	3) TRANSPOSE (TRANSPOSIZIONE)	
1) OPERAZIONI BASE	4) TUNING (ACCORDATURA)	
♦ BRANI DIMOSTRATIVI11	5) REVERB (RIVERBERO)	
♦ SELEZIONE DI UN SUONO	6) DAMPER EFFECT (EFFETTO DAMPER)	
2) DUAL	7) CONCERT MAGIC MODE (MODALITA' CONCERT MAGIC	,
3) QUATTRO MANI	8) MIDI CHANNEL SELECT (SELEZIONE CANALI MID	,
4) METRONOMO	♦ INFORMAZIONI SU MIDI	
♦ AVVIO DEL METRONOMO	♦ FUNZIONI MIDI CL36	29
♦ VARIAZIONE INDICAZIONE TEMPO15	9) MIDI LOCAL CONTROL ON/OFF	
♦ REGOLAZIONE DEL TEMPO DEL METRONOMO 16	(CONTROLLO LOCALE MIDI ON/OFF)	30
5) CONCERT MAGIC	10) MULTI-TIMBRAL MODE ON/OFF	
♦ SELEZIONARE UN BRANO17	(MODALITA' MULTI-TIMBRO ON/OFF)	31
♦ ASCOLTARE UN BRANO17	11) TRANSMIT MIDI PROGRAM CHANGE	
♦ SUONARE UN BRANO18	(TRANSMISSIONE VARIAZIONE PROGRAMMA)	32
♦ TIPI DI BRANI CONCERT MAGIC18	6 IMPOSTAZIONI BOWER	20
♦ BRANI DIMOSTRATIVI CONCERT MAGIC19	6. IMPOSTAZIONI POWER	
3. FUNZIONE LESSON20	1) AUTO POWER OFF	33
♦ SELEZIONE DI UN BRANO LESSON DAL PRIMO	7. APPENDICE	34
VOLUME	1) CONNESSIONE AD ALTRE APPARECCHIATURE.	
♦ SELEZIONE DI UN BRANO LESSON DAL SECONDO	2) ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO	
VOLUME	3) ELENCO BRANI CONCERT MAGIC	
♦ ASCOLTO DI UN BRANO LESSON	4) ELENCO BRANI LESSON	
♦ USCIRE DALLA FUNZIONE LESSON	♦ VOLUME ALFRED'S BASIC PIANO	
♦ ESERCIZIO DELLE PARTI PR MANO DESTRA E	♦ BURGMÜLLER & CZERNY ETUDES	
SINISTRA	5) CARATTERISTICHE TECNICHE	
♦ REGOLAZIONE DEL TEMPO DI UN BRANO LESSON 22	6) MIDI IMPLEMENTATION CHART	
	,	

## Avvertenze Utili

### CONSERVATE QUESTE ISTRUZIONI

ISTRUZIONI PER PREVENIRE RISCHI DI INCENDIO, SCARICHE ELETTRICHE O DANNI ALLE PERSONE







#### **PRECAUZIONI**

AL FINE DI RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDIO E DI SCARICHE ELETTRICHE NON ESPORRE LO STRUMENTO ALLA PIOGGIA E ALL'UMIDITÀ.

#### AVIS: RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE - NE PAS OUVRIR.

PER EVITARE SCARICHE ELETTRICHE NON TOGLIERE IL COPERCHIO O LA PARTE POSTERIORE DELLO STRUMENTO

NON MANOMETTERE O SOSTITUIRE LE PARTI INTERNE. PER FARLO RIVOLGERSI AD UN CENTRO ASSISTENZA QUALIFICATO.



Il simbolo raffigurante un lampo all'interno di un triangolo, avverte della presenza, all'interno dei componenti dello strumento, di un "voltaggio pericoloso" di rilevanza tale da costituire rischio di scarica elettrica.



Il simbolo raffigurante un punto esclamativo all'interno di un triangolo, informa che lo strumento è dotato di importanti istruzioni per l'operatività e la manutenzione dello stesso.

#### Spiegazione dei simboli



Prestare attenzione affinché mani o dita non vengano intrappolate.



indica azioni proibite quali lo smontaggio dello strumento.



indica un'operazione che necessita di particolare attenzione quale il disinserimento della spina.

Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare lo strumento. AVVERTENZE - Quando usate un prodotto elettrico è sempre opportuno prendere alcune precauzioni basilari, comprese le sequenti:





indica possibilità di pericolo con conseguenze molto gravi alla persona a causa di errato utilizzo del prodotto.

Il prodotto deve essere connesso ad un adattatore avente l'esatto voltaggio.







- Usare l'adattatore fornito con il prodotto o raccomandato dalla KAWAI.
- Quando usate l'adattatore controllate che sia del voltaggio esatto.
- Non tenere conto di quanto sopra può causare danni gravi allo strumento

Non inserire o togliere la spina con le mani bagnate.



Può causare una scarica elettrica.

Non far penetrare corpi estranei.





Acqua, chiodi forcine possono danneggiare lo strumento e causare corto circuito. El producto debe ser protegido del agua y de las salpicaduras. No se debe de apoyar en el instrumento ningún objeto que contenga líquido, como jarrones.

Non staccare la spina tirando il cavo.





 Il cavo si può danneggiare e provocare incendio, scarica elettrica o corto circuito.

Lo strumento non è completamente scollegato dalla corrente elettrica anche se è spento. Se lo strumento non viene usato per lungo tempo è consigliabile togliere la spina dalla relativa presa.



 In presenza di temporali si potrebbero verificare incendi o provocare il surriscaldamento dello strumento.

Non usare lo strumento in ambienti umidi o vicino all'acqua.



In caso contrario si può causare un corto circuito, una scarica elettrica o un incendio.

Non salire sullo strumento o esercitare eccessiva forza.



 Può deformarsi o cadere rompendosi e causandovi ferite.

Non utilizzare a lungo le cuffie con diffusione ad alto volume



Farlo può causare problemi all'udito.

Non smontare, riparare o modificare il prodotto.



Farlo può causare danni allo strumento o generare corto circuito.

Seguire attentamente le istruzioni di montaggio.



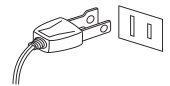
In caso contrario si potrebbero verificare danni o incidenti.

Non appoggiarsi pesantemente allo strumento.



Potreste sbilanciarlo e farvi male.

Questo prodotto può essere dotato di una spina polarizzata (uno spinotto più largo dell'altro). Questa è una caratteristica di sicurezza. Se non riuscite ad inserire la spina nella presa, contattate un elettricista per sostituire la vostra vecchia presa. Non manomettete la spina.





PRECAUZIONI indica possibilità di danneggiamento o rottura del prodotto a causa di uso errato.

Non usare lo strumento nei seguenti luoghi

- vicino allefinestre dove vi è luce diretta
- zone particolarmente calde (es. vicino ad un termosifone)
- zone particolarmente fredde o all'aperto
- zone particolarmente umide
- zone particolarmente polverose
- zone dove lo strumento possa subire eccessive vibrazione
- Ambienti dove lo strumento è in posizione instabile.

Non seguire queste indicazioni può provocare danni allo strumento.

Usare lo strumento solo in luoghi con clima temperato. (non in quelli a clima tropicale)

Non posizionate lo strumento vicino ad altri apparecchi elettrici quali Radio e TV.



- Si potrebbero manifestare rumori fastidiosi.
- In tal caso spostare lo strumento il più lontano possibile.

Usare solo l'adattatore AC in dotazione per collegare elettricamente lo strumento.



- Non usare altri adattatori AC.
- Non usare l'adattatore AC o il relativo cavo per collegare altre apparecchiature.

Controllare che il cavo di connessione non sia aggrovigliato.



Si potrebbe danneggiare provocando fiamme, scarica elettrica o corto circuito.

Collocare lo strumento vicino alla presa di corrente e il cavo di alimentazione deve essere in una posizione che consenta, in caso di emergenza, un facile scollegamento in quanto con la spina inserita nella presa di corrente, l'elettricità è sempre la carica.

Prima di inserire la spina assicurarsi che lo strumento ed eventuali altri dispositivi siano spenti.



In caso contrario lo strumento può subire danni.

Non pulire con benzina o solventi.



- Il prodotto si può scolorire o deformare.
- Pulire con panno morbido bagnato in acqua tiepida e ben strizzato

Non impedire la ventilazione coprendo le relative coperture con giornali, tovaglie, tende, ecc.



In caso contrario lo strumento si potrebbe surriscaldare causando incendio.

Non trascinare lo strumento.



Lo strumento è pesante e necessita di 2 o più persone per lo spostamento. Trascinarlo può causargli delle rotture.

Non mettere sullo strumento sorgenti a fiamma nuda. (es.:candele accese)

Lo strumento deve essere posizionato in modo tale da non pregiudicare la giusta ventilazione. Assicurare una distanza minima di 5 cm. tutt'intorno allo strumento per una adeguata ventilazione. Non chiudere le aperture della ventilazione con giornali, tappeti, tendoni, etc.

Lo strumento deve essere riparato nel centro assistenza qualificato quando:

- Il cavo elettrico o la spina sono stati danneggiati.
- Oggetti sono caduti sullo strumento o del liquido è entrato nello stesso.
- Il prodotto è stato esposto alla pioggia
- Il prodotto non funziona normalmente o mostra un notevole cambiamento nelle proprie funzioni.
- Il prodotto è caduto, o le parti interne sono danneggiate.

Questo prodotto deve essere usato solo con il supporto dato in dotazione dal produttore.

#### Nota bene

Qualora si verificassero delle anomalie, spegnere subito lo strumento, togliere la spina e contattare il negozio dove avete acquistato lo strumento.





#### Avvertenza agli utenti sullo smaltimento di questo prodotto

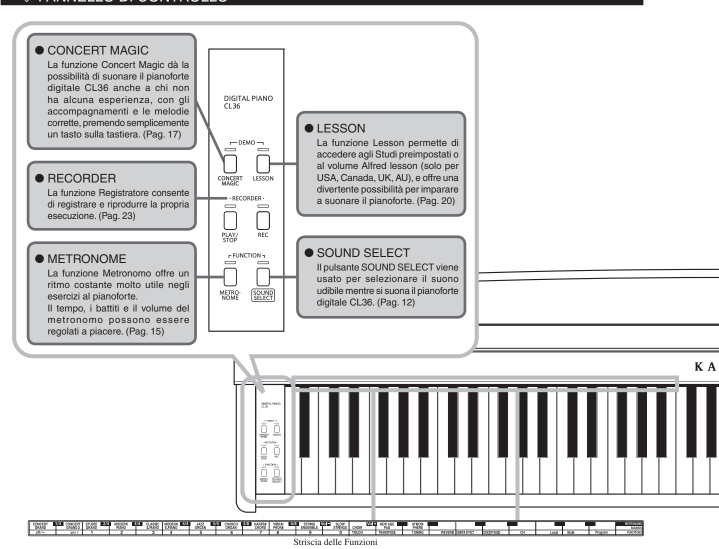
Se sul vostro prodotto è presente questo simbolo per il riciclo dei materiali significa che, alla fine della vita del vostro strumento, dovete eliminarlo separatamente dagli altri rifiuti portandolo presso un appropriato centro di raccolta.

Non dovete assolutamente unirlo ai normali rifiuti domestici.
Una corretta gestione nell'eliminazione di questi prodotti preverrà potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute degli uomini.
Per ulteriori informazioni preghiamo contattare la vostra Autorità locale.
(Solo per Unione Europea)

## 1. NOME DELLE PARTI E FUNZIONI

Questa sezione indica il posizionamento sul pannello e le funzioni di pulsanti e cursori.

#### ♦ PANNELLO DI CONTROLLO

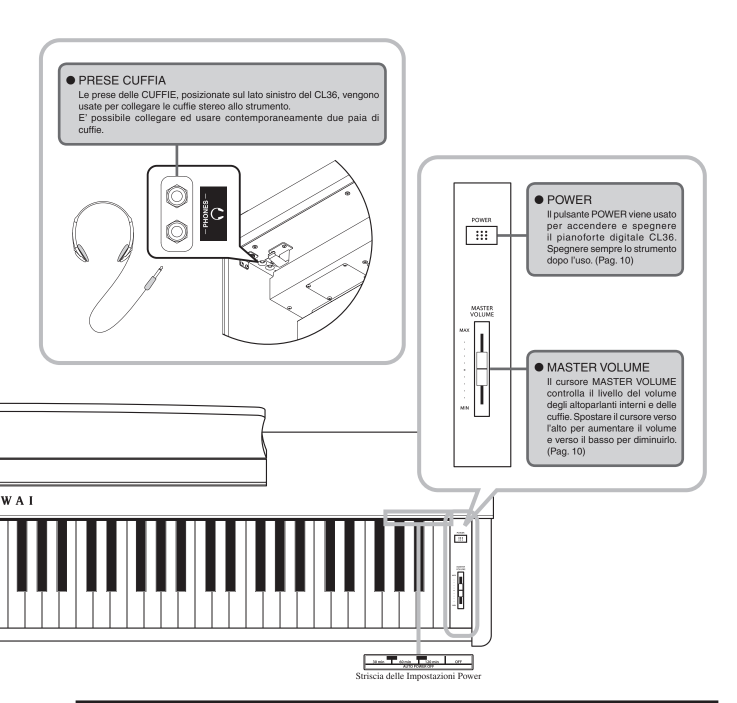


#### ♦ UTILIZZO DELLE ETICHETTE DEL FUNZIONI IN DOTAZIONE

Le tre etichette delle funzioni in dotazione con il pianoforte digitale CL36 costituiscono un punto di riferimento per le varie funzioni dello strumento e dovranno essere attaccate alla parte posteriore della tastiera.

Posizionare la prima etichetta del funzioni in modo che la parte finale sinistra con l'indicazione 'CONCERT GRAND (off/-)' sia allineata con il tasto più basso (LA-1), quindi posizionare la seconda etichetta accanto alla prima. Per finire, posizionare la terza etichetta più piccola in modo che 'AUTO POWER OFF' sia allineato con il tasto più alto (C7).

CONCERT GRAND off/-	1/4 CONCERT GRAND 2 on/+	STUDIO 2/4 GRAND	MODERN PIANO 2	3/4 CLASSIC E.PIANO	MODERN 4/4 E.PIANO	JAZZ 5 ORGAN	CHURCH ORGAN	3/8 HARPSI- CHORD	VIBRA- 6/ PHONE	8 STRING N ENSEMBLE	Vol SLOW STRINGS
<u> </u>		•						<u> </u>		, <u> </u>	
	CHOIR TOUCH	NEW AGE PAD TRANSPOSE	ATMOS- PHERE TUNING	DEVEDD	DAMPER EFFECT	CONCERT MAGIC	СН	Local	Multi	Program	METRONOME SOUNDS FUNCTIONS
	100CH	THANSPUSE	TONING	NEVEND.	DAMPEN EFFECT	CONCENT MAGIC	СП	Local	Wuju	Flogram	FUNCTIONS



#### ♦ PEDALI

Il pianoforte digitale CL36 dispone di tre pedali, proprio come un pianoforte tradizionale a coda: Forte, Tonale e Piano.

# Pedale del piano Pedale del forte Pedale tonale

#### ◆ Pedale del forte

Sostiene il suono anche dopo aver tolto le mani dalla tastiera. Questo pedale possiede la capacità di risposta al mezzo pedale.

#### ◆ Pedale tonale

Premendo questo pedale, dopo aver suonato e prima di aver rilasciato la tastiera, viene sostenuto solo il suono delle note suonate. Le note suonate dopo aver premuto il pedale tonale non verranno sostenute dopo il rilascio della tastiera.

#### ◆ Pedale del piano

Premendo questo pedale il suono viene smorzato.

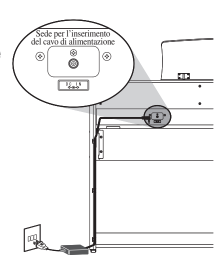
## 2. INIZIO

## 1) OPERAZIONI BASE

Questa sezione si riferisce alle operazioni base per accendere e suonare il pianoforte digitale CL36.

#### ☐ Punto 1

Collegare un capo del cavo elettrico AC alla presa DC IN dell'CL36 e l'altro alla presa di corrente a parete.



#### ☐ Punto 2

Premere il pulsante POWER per accendere lo strumento.

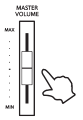
L'indicatore LED del pulsante SOUND SELECT si accenderà, e si selezionerà automaticamente il suono Concert Grand.



#### ☐ Punto 3

Usare il cursore MASTER VOLUME per regolare il volume.

Questo cursore controlla il livello di volume degli altoparlanti e delle cuffie. Per impostare il volume ad un livello gradevole posizionare il cursore a metà corsa.

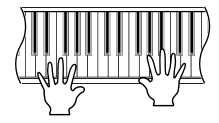


#### ☐ Punto 4

Suonare lo strumento.

Il suono di un pianoforte a coda da concerto verrà diffuso alla pressione dei tasti.

Seguendo la procedura descritta in "SELEZIONE DI UN SUONO" (pag. 12) sarà possibile selezionare un suono diverso.



#### ♦ BRANI DIMOSTRATIVI

I brani dimostrativi interni sono un'eccellente introduzione alle capacità del pianoforte digitale CL36. Ogni suono preimpostato è introdotto da un differente pezzo musicale, come sotto indicato.

■Concert Grand......Kawai original

■Concert Grand 2......Valse du Petit Chien / Chopin

■Studio Grand ......Kawai original

■Modern Piano ......Kawai original

■Classic E.Piano ......Kawai original

■Modern E.Piano......Kawai original

■Jazz Organ ......Kawai original

■Church Organ.......Chorale Prelude "Wachet auf, ruft uns die Simme." / Bach

■Harpsichord ......French Suite No.6 / Bach

■Vibraphone ......Kawai original

■String Ensemble .....Le quattoro stagioni 'La Primavera' / Vivaldi

■Slow Strings.....Kawai original

■Choir.....Londonderry Air / Irish folk song

■New Age Pad.....Kawai original

■Atmosphere ......Kawai original

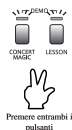
Kawai è spiacente di informare che gli spartiti per i brani Demo non sono disponibili.

#### ☐ Punto 1

Premere contemporaneamente i pulsanti CONCERT MAGIC e LESSON.

Gli indicatori LED dei pulsanti CONCERT MAGIC e LESSON inizieranno a lampeggiare, e il brano dimostrativo del suono Concert Grand inizierà a suonare.

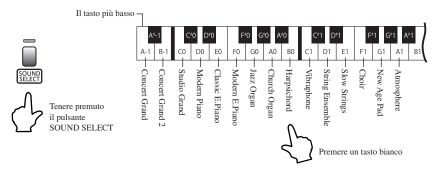
Al termine del brano dimostrativo Concert Grand, i successivi brani dimostrativi verranno selezionati a caso. Ciò continuerà sino a che tutti i brani dimostrativi sono stati suonati.



#### ☐ Punto 2

Premere il pulsante SOUND SELECT per passare durante l'ascolto di un brano dimostrativo a quello successivo.

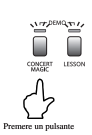
Per ascoltare il brano dimostrativo di un suono particolare, tenere premuto il pulsante SOUND SELECT, quindi premere uno dei 15 tasti più bassi assegnati al suono desiderato.



#### ☐ Punto 3

Premere CONCERT MAGIC o LESSON per uscire dalla funzione.

Gli indicatori LED dei pulsanti CONCERT MAGIC e LESSON si spegneranno e la riproduzione del brano dimostrativo si fermerà.

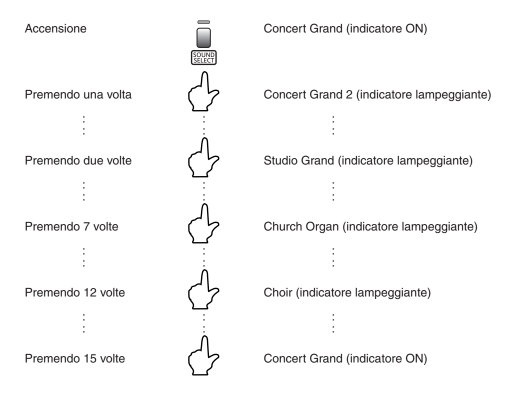


#### ♦ SELEZIONE DI UN SUONO

Dopo aver acceso lo strumento, il suono Concert Grand verrà selezionato automaticamente. Sono disponibili 15 suoni e tre metodi per la selezione dei diversi suoni.

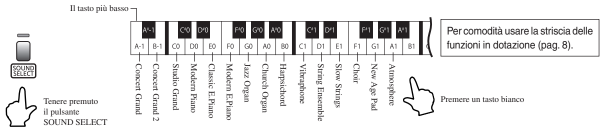
#### ◆ Metodo 1

Premendo il pulsante SOUND SELECT ripetutamente si scorreranno I 15 suoni per la scelta di quello desiderato.



#### ◆ Metodo 2

Per selezionare un suono specifico, tenere premuto il pulsante SOUND SELECT, quindi premere uno dei 15 tasti bianchi della sezione più bassa.



■ Quando viene selezionato Concert Grand, il LED del pulsante SOUND SELECT si accenderà. Quando viene selezionato un altro suono, il LED del pulsante SOUND SELECT inizierà a lampeggiare.

#### ◆ Metodo 3



Tenere premuto il pulsante SOUND SELECT per oltre un secondo per tornare al suono Concert Grand.

II LED del pulsante SOUND SELECT si accenderà di nuovo.

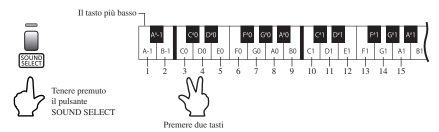
### 2) DUAL

Consente di sovrapporre due suoni pre-impostati per crearne uno più complesso.

Per esempio, suono del pianoforte sovrapposto a quello dei violini, organo di chiesa a quello del coro.

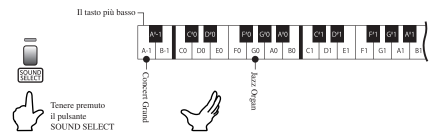
#### ☐ Punto 1

Tenere premuto il pulsante SOUND SELECT, quindi premere contemporaneamente i due tasti, tra i quindici tasti bianchi della sezione più bassa, ai quali sono assegnati i due suoni prescelti.



- Fare riferimento alla striscia delle funzione, o al diagramma relativo alle ripartizioni dei suoni (pag. 12).
- ◆ Esempio: Sovrapposizione dei suoni Concert Grand e Jazz Organ.

Tenere premuto il pulsante SOUND SELECT, quindi premere contemporaneamente il tasto bianco più basso (LA) e il settimo tasto (SOL).



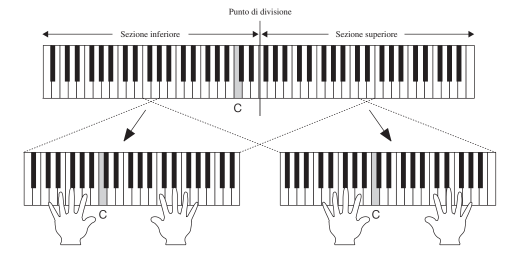
I suoni di Concert Grand e Jazz Organ saranno sentiti simultaneamente quando verranno premuti i tasti.

 $\blacksquare$  Premere una volta il pulsante SOUND SELECT per reimpostare il tipo di suono a Concert Grand.

### 3) QUATTRO MANI

La funzione QUATTRO MANI divide la tastiera del pianoforte digitale in due sezioni separate: superiore ed inferiore, regolando l'ottava/tonalità di ogni sezione per permettere a due persone di suonare insieme.

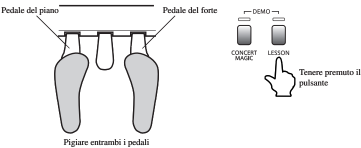
Quando la funzione QUATTRO MANI è attiva, il pedale del piano (sinistro), verrà usato come pedale del forte per la sezione inferiore, e il pedale del forte (destro) come pedale del forte per la sezione superiore.



#### ☐ Punto 1

Tenere premuto il pulsante LESSON, quindi pigiare simultaneamente il pedale del piano (sinistro) e il pedale del forte (destro).

L'indicatore LED del pulsante LESSON inizierà a lampeggiare, a conferma che la funzione QUATTRO MANI è stata attivata.



#### ☐ Punto 2

Premere nuovamente il pulsante LESSON per disattivare la funzione QUATTRO MANI.

L'indicatore LED del pulsante LESSON si spegnerà, e il pianoforte digitale tornerà alla normale modalità operativa.

- La selezione di un suono differente, quando la funzione QUATTRO MANI è attiva, influirà sia sulla sezione inferiore che su quella superiore.
- Quando la funzione QUATTRO MANI è attiva non è possibile utilizzare il registratore.
- Per la funzione QUATTRO MANI, il punto di divisione è impostato a FA-3 e non può essere regolato.

### 4) METRONOMO

Il ritmo è uno degli elementi determinanti per l'apprendimento della musica. E' importante esercitarsi con un corretto tempo e un ritmo costante. La funzione metronomo del pianoforte digitale CL36 è di valido aiuto ai principianti per il raggiungimento di tale obiettivo in quanto fornisce un battito costante da seguire suonando.

#### ♦ AVVIO DEL METRONOMO

#### ☐ Punto 1

Premere il pulsante METRONOME.

L'indicatore LED del pulsante METRONOME si accenderà e il metronomo produrrà un tempo di 1/4.



#### ☐ Punto 2

Premere nuovamente il pulsante METRONOME.

L'indicatore LED del pulsante METRONOME si spegnerà e il metronomo si fermerà.

■ Ogni volta che si accende lo strumento, il metronomo si imposta di default ad una indicazione di tempo di 1/4 e un battito di 120.

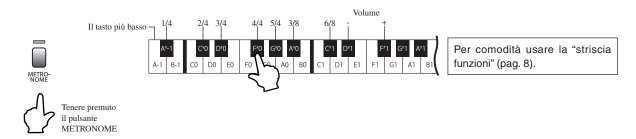
#### ♦ VARIAZIONE INDICAZIONE TEMPO

Il metronomo produce due tipi di click, con un suono di campana che indica la battuta d'inizio- 4 battiti o tempo di 4/4. E' possibile selezionare una differente indicazione di tempo tra le sette disponibili: 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 3/8, e 6/8.

E' inoltre possibile variare il livello di volume del metronomo.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi selezionare l'indicazione di tempo desiderata premendo uno dei tasti neri più bassi al quale è assegnato tale battito.



■ Quando viene selezionato il battito 1/4, si sentirà solo il suono dello scatto ma non la suoneria.

#### ♦ REGOLAZIONE DEL TEMPO DEL METRONOMO

Il tempo del metronomo è compreso in una gamma che va da 10 a 300 battiti al minuto.

Il tempo del metronomo può essere determinato con precisione o gradualmente aumentato/diminuito.

#### ☐ Punto 1

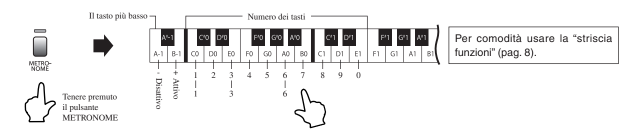
Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi usare il I tasti bianchi più bassi per inserire il tempo desiderato in battiti per minuto (BPM), o premere '-' o '+' per diminuire/aumentare gradualmente il tempo.

Per impostare il tempo del metronomo, tenere premuto il pulsante METRONOME, e digitare il valore a due o tre cifre. Il valore indicato risulterà impostato nel momento in cui il pulsante METRONOME verrà rilasciato.

◆ Esempio: Impostazione del tempo del metronomo a 136 battiti per minuto.

#### ☐ Metodo 1

Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi premere i tasti 1, 3 e 6. Rilasciare il pulsante METRONOME.



#### ☐ Metodo 2

Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi premere ripetutamente i tasti '- (off)' o '+ (on)' per diminuire/aumentare gradualmente il tempo di 2 BPM.

### 5) CONCERT MAGIC

Il grande compositore tedesco Johann Sebastian Bach disse una volta "Suonare con una tastiera è facile. Basta colpire i tasti giusti al momento giusto". Molti vorrebbero che fosse così semplice. Per fortuna, Kawai ha ideato un metodo che permette di suonare con la tastiera in modo facile, addirittura senza il bisogno di colpire I tasti giusti.

La funzione CONCERT MAGIC, permette a chiunque, anche a chi nella propria vita non ha mai preso lezioni di pianoforte, di suonare il pianoforte digitale CL36. Divertirsi con Concert Magic è facile: è sufficiente selezionare uno dei 40 brani pre-programmati e picchiettare un tasto qualsiasi con tempo e ritmo costanti. Concert Magic produrrà la melodia e l'accompagnamento più corretti, indipendentemente dal tasto premuto. Tutti, giovani e meno giovani, potranno divertirsi con Concert Magic.

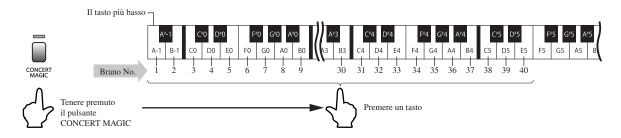
#### ♦ SELEZIONARE UN BRANO

I 40 brani Concert Magic sono assegnati ad ognuno dei primi 40 tasti, e classificati per categoria di brano all'interno di sei gruppi, quali Brani per bambini, Classici americani, Brani natalizi, ecc.

Fare riferimento all'Appendice 3: 'ELENCO BRANI CONCERT MAGIC' a pag. 38 per visionare la lista completa dei brani Concert Magic disponibili.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuto il pulsante CONCERT MAGIC, quindi premere uno dei 40 tasti più bassi assegnati al brano Concert Magic prescelto.



L'indicatore LED del pulsante CONCERT MAGIC si accenderà a conferma che questa funzione è stata attivata.

#### ♦ ASCOLTARE UN BRANO

Se il pianista già conosce il brano Concert Magic selezionato può decidere di iniziare subito a suonare ma, per chi non ha sufficiente familiarità è consigliabile prima ascoltare attentamente il brano scelto.

#### ☐ Punto 1

Premere il pulsante PLAY/STOP per ascoltare il brano Concert Magic selezionato.

PLAY/ REC

Il pianoforte digitale CL36 inizierà a riprodurre il brano Concert Magic selezonato. Per ascoltare un brano diverso, ripetere semplicente la procedura sopra riportata.

#### ☐ Punto 2

Premere nuovamente il pulsante PLAY/STOP o il pulsante CONCERT MAGIC per terminare la riproduzione dei brani Concert Magic.

#### ♦ SUONARE UN BRANO

#### ☐ Punto 1

Battere il ritmo del brano scelto su uno qualsiasi degli 88 tasti.

I brani Concert Magic si adegueranno ai differenti modi di suonare. Se i tasti vengono battuti con forza, la musica è più sonora, se battuti lievemente le note sono più sommesse. Battendo più velocemente, le note acquistano velocità, mentre rallentano in modo corrispondente battendo più lentamente. Con Concert Magic, anche chi è inesperto sarà in grado di eseguire brani come i pianisti professionisti, semplicemente premendo un tasto con un dito.

Concert Magic è un metodo perfetto per i bambini per imparare la musica, in particolare per sviluppare il senso del ritmo. Alle persone non più giovani che pensano sia troppo tardi imparare a suonare il pianoforte, Concert Magic offre una piacevole opportunità. Con Concert Magic, il pianoforte digitale CL36 è un divertimento per tutta la famiglia, anche per coloro che non hanno mai toccato uno strumento musicale nella propria vita.

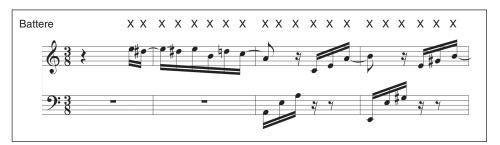
#### ♦ TIPI DI BRANI CONCERT MAGIC

Si potrebbe pensare, dopo aver utilizzato Concert magic per un certo periodo, che suonare sia diventato troppo facile e ci sia ormai poco da imparare. Se da un lato è vero che anche i principianti possono suonare molto facilmente alcuni brani, ce ne sono invece altri che potrebbero costituire una sfida e richiedere una certa pratica per essere eseguiti bene.

Ciascuno degli 40 brani di Concert Magic fa parte di tre categorie diverse, a seconda del livello di abilità richiesto per suonarlo.

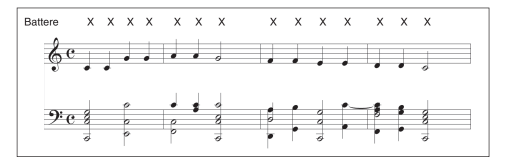
#### **■** EASY BEAT

Sono I brani più facili da suonare in quanto è sufficiente picchiettare con ritmo costante uno qualsiasi dei tasti. Seguire il seguente esempio, 'Per Elisa'. Premere il tasto con ritmo costante di 1/16.



#### ■ MELODY PLAY

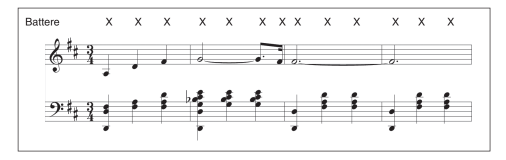
Anche questi brani sono abbastanza facili da eseguire, specialmente se conosciuti dal pianista. Per suonarli, picchiettate il ritmo della melodia su uno qualsiasi dei tasti. Canticchiare mentre si suona può essere di aiuto. Per esempio, per suonare 'Twinkle, Twinkle, Little Star' seguire il ritmo della melodia come indicato.



Con Concert Magic, per suonare brani veloci, a volte risulta più semplice picchiettare due differenti tasti alternativamente con due dita per suonare con maggior velocità.

#### **■** SKILLFUL

Questi brani fanno parte di una gamma che va da moderatamente difficili a difficili. Per suonarli picchiettare sia il ritmo della melodia che quello dell'accompagnamento su un tasto qualsiasi, come sotto indicato per il 'Waltz of the Flowers'.



Può essere necessaria un pò di pratica per suonare con abilità i brani di Concert Magic. Un buon metodo per imparare è prima ascoltarli e poi cercare di picchiettare il ritmo di ciò che si è sentito.

Fare riferimento all'Appendice 3: 'ELENCO BRANI CONCERT MAGIC' a pag. 38 per visionare la lista completa dei brani Concert Magic disponibili. Il tipo di arrangiamento è indicato vicino a ogni titolo di brano : 'EB' per Easy Beat, 'MP' per Melody Play e 'SK' per Skillful.

#### ♦ BRANI DIMOSTRATIVI CONCERT MAGIC

Ci sono tre modi per ascoltare i brani Concert Magic in modalità DEMO.

#### ■ ALL PLAY

Premere il pulsante CONCERT MAGIC e successivamente il pulsante PLAY/STOP senza selezionare un brano specifico.

Il pianoforte digitale CL36 riprodurrà il primo dei brani Concert Magic: i successivi 39 brani seguiranno in ordine progressivo.

#### ■ RANDOM PLAY

Premere il pulsante CONCERT MAGIC e successivamente il pulsante LESSON.

Il pianoforte digitale CL36 riprodurrà il primo brano Concert Magic: i successivi 39 brani seguiranno in ordine sparso.

#### **■** CATEGORY PLAY

Tenere premuto il pulsante CONCERT MAGIC, premere il tasto a cui è stato assegnato il brano scelto, quindi premere il pulsante LESSON, prima di rilasciare alla fine il pulsante CONCERT MAGIC.

Il pianoforte digitale CL36 riprodurrà il brano selezionato e successivamente continuerà a riprodurre i brani della stessa categoria.

Per fermare la riproduzione dei brani dismostrativi Concert Magic, premere il pulsante PLAY/STOP.

## 3. FUNZIONE LESSON

Grazie ad una collezione di studi da Burgmüller e Czerny, o di brani dal volume *Alfred's Basic Piano Library* (solo per USA, Canada, Australia and UK), la funzione Lesson del pianoforte digitale CL36 è un valido aiuto per i pianisti durante le esercitazioni al pianoforte.

E' inoltre possibile ascoltare i brani e gli studi, nonché esercitarsi suonando con una mano per volta seguendo differenti tempi.

I volumi Alfred's Basic Piano Library sono venduti separatamente. Rivolgersi al rivenditore di zona o contattare il servizio clienti di Alfred al numero 818-892-2452 (USA & Canada), 0-95240033 (Australia), +44 (0) 279828960 (UK), o anche inviando una e-mail a customerservice@alfred.com.

La disponibilità di Lesson varia a seconda della posizione geografica:

	Volume No.	Titolo del libro Lesson
US, Canada,	1	Alfred's Basic Piano Library Lesson Book Level 1A
UK, Australia	2	Alfred's Basic Piano Library Lesson Book Level 1B
Resto del	1	Burgmüller: 25 Progressive Pieces, Opus 100
mondo	2	Czerny: 30 Czerny Etudes de Mécanisme, Opus 849

Fare riferimento all'Appendice 4: 'ELENCO BRANI LESSON' alle pagine 39-40 per prendere visione dell'elenco completo dei brani disponibili per la funzione Lesson.

#### ♦ SELEZIONE DI UN BRANO LESSON DAL PRIMO VOLUME

#### ☐ Punto 1

Premere il pulsante LESSON.

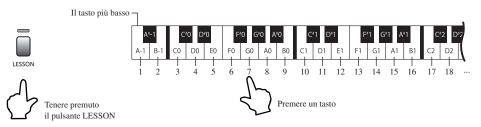


Il LED del pulsante LESSON si accenderà per confermare che la funzione è attiva. Il suono Concert Grand sarà automaticamente selezionato.



#### ☐ Punto 2

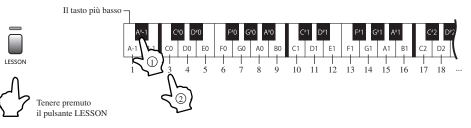
Tenere premuto il pulsante LESSON, quindi premere il tasto bianco a cui è assegnato il brano lesson desiderato.



#### SELEZIONE DI UN BRANO LESSON DAL SECONDO VOLUME

#### ◆ Esempio: Selezione del brano lesson No. 3

Tenere premuto il pulsante LESSON, quindi premere uno dei tasti neri, ed infine premere il tasto bianco al quale è stato assegnato il brano lesson desiderato.



#### ♦ ASCOLTO DI UN BRANO LESSON

Prima di utilizzare un brano lesson, è possibile ascoltare un esempio.

☐ Punto 1

Premere il pulsante PLAY/STOP.



L'indicatore LED del pulsante PLAY/STOP si accenderà, e il brano selezionato inizierà a suonare.



☐ Punto 2

Premere nuovamente il pulsante PLAY/STOP per fermare l'esecuzione.

Il LED del pulsante PLAY/STOP si spegnerà.

■ Il tempo del metronomo si imposterà automaticamente al valore del brano lesson in uso.

#### ♦ USCIRE DALLA FUNZIONE LESSON

Premere il pulsante LESSON.



L'indicatore LED del pulsante LESSON si spegnerà e il pianoforte digitale CL36 tornerà alla normale modalità operativa.



#### ♦ ESERCIZIO DELLE PARTI PR MANO DESTRA E SINISTRA

In modalità lesson, gli indicatori LED dei pulsanti METRONOME e SOUND SELECT si accenderanno a conferma che sia la parte per la mano sinistra che quella per la mano destra della lezione selezionata, possono essere suonate.

#### ♦ ASCOLTO DELLA PARTE PER MANO SINISTRA DI UN BRANO LESSON

☐ Punto 1

Premere il pulsante SOUND SELECT.



L'indicatore LED del pulsante METRONOME rimarrà acceso, ma quello del pulsante SOUND SELECT si spegnerà.

☐ Punto 2

Premere il pulsante PLAY/STOP per suonare la lesson selezionata.

La parte per mano sinistra della lesson selezionata inizierà a suonare, permettendo di esercitarsi con quella per mano destra.

■ Premere ripetutamente il pulsante SOUND SELECT alternerà la riproduzione delle parti per mano sinistra, mano destra ed entrambe le mani.

#### ♦ ASCOLTO DELLA PARTE PER MANO DESTRA DI UN BRANO LESSON

#### ☐ Punto 1

Premere due volte il pulsante SOUND SELECT.

L'indicatore LED del pulsante SOUND SELECT si accenderà, quello del pulsante METRONOME si spegnerà.



#### ☐ Punto 2

Premere il pulsante PLAY/STOP per suonare la lesson selezionata.

La parte per mano destra della lesson selezionata inizierà a suonare, permettendo di esercitarsi con quella per mano sinistra.

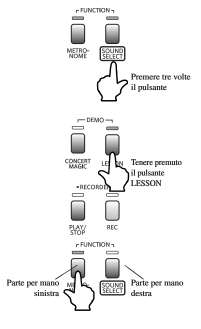
◆ ASCOLTO DI ENTRAMBE LE PARTI DI UN BRANO LESSON ( RITORNO ALLA NORMALE MODALITA' DI RIPRODUZIONE)

Premere tre volte il pulsante SOUND SELECT.

Gli indicatori LED dei pulsanti SOUND SELECT e METRONOME si accenderanno.

Verranno selezionate le parti per entrambe le mani.

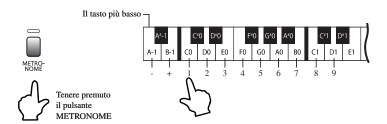
- Se il pulsante LESSON viene premuto due volte, il pianoforte digitale CL36 tornerà alla normale modalità di riproduzione (uscita e rientro in funzione LESSON).
- E' anche possibile selezionare la parte per la mano sinistra o per la mano destra per avviare una riproduzione diretta. Tenere premuto il pulsante LESSON, quindi premere METRONOME o SOUND SELECT per selezionare rispettivamente la parte per mano sinistra o quella per mano destra.



#### ♦ REGOLAZIONE DEL TEMPO DI UN BRANO LESSON

#### ☐ Metodo 1

Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi inserire il tempo desiderato in forma di numero utilizzando I tasti numerici. Rilasciare il pulsante METRONOME.



#### ☐ Metodo 2

Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi premere ripetutamente I tasti '- (off)' o '+ (on)' per diminuire o aumentare gradualmente di 2BPM il tempo utilizzato al momento.

Rilasciare il pulsante METRONOME.

■ Tenere premuto il pulsante METRONOME, quindi premere contemporaneamente I tasti '- (off)' e '+ (on)' per reimpostare il tempo del brano lesson.

Anche dopo una riselezione dello stesso brano farà reimpostare il tempo.

## 4. REGISTRATORE

La funzione RECORDER registra le esecuzioni come un registratore a nastro. Il pianoforte digitale CL36 registra I brani come dati digitali anzichè audio- archiviando la musica nello strumento e offrendo un utile supporto sia per le esercitazioni che per le esecuzioni al pianoforte.

Con il CL36 è possibile archiviare in memoria sino a 3 brani registrati.

### 1) REGISTRAZIONE DI UN BRANO

☐ Punto 1

Premere il pulsante REC.

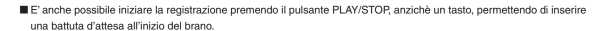
Il LED del pulsante REC inizierà a lampeggiare indicando che lo strumento è in modalità standby per la registrazione.



Iniziare a suonare il pianoforte.

La registrazione inizierà dalla prima nota suonata.

Ora, i LED dei pulsanti REC e PLAY/STOP si accenderanno.





Premere il pulsante PLAY/STOP per terminare la registrazione.

Il pianoforte digitale CL36 fermerà la registrazione e tutti gli indicatori LED si spegneranno mentre il brano viene salvato nella memoria.

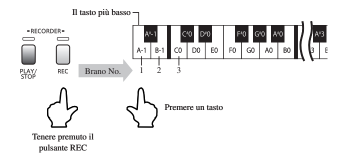


- Non spegnere lo strumento durante il salvataggio del brano nella memoria.
- Il pianoforte digitale CL36 ha una capacità totale di registrazione di circa 15.000 note, il pedale pigiato vale una nota. Al raggiungimento della massima capacità, la registrazione si bloccherà e verrà salvata automaticamente in memoria la musica registrata sin a quel momento.
- Per registrare nuovamente il pezzo, ripetere semplicemente la procedura sopra riportata. La nuova registrazione cancellerà completamente quella precedente.

#### **♦ SELEZIONARE UN BRANO REGISTRATO**

Per selezionare undiverso brano registrato: Al punto 1 di questa sezione, tenere premuto il pulsante REC,quindi premere una delle 3 note più basse per selezionare il brano desiderato.

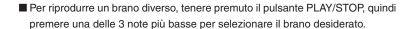
■ II BRANO 1 verrà automaticamente selezionato all'accensione dello strumento.



### 2) RIPRODUZIONE DI UN BRANO

Premere il pulsante PLAY/STOP per la riproduzione del brano registrato.

Premere ancora PLAY/STOP per fermare la riproduzione.





## 3) CANCELLARE TUTTI I BRANI

Per cancellare un brano registrato spegnere il pianoforte digitale CL36.

☐ Punto 1

Spegnere lo strumento.

☐ Punto 2

Premere il pulsante POWER e tenere premuti contemporaneamente I pulsanti PLAY/STOP e REC.

Tutti e 3 I brani registrati verranno cancellati.









## 5. FUNZIONE MODE

La funzione Mode permette di regolare tutti i parametri avanzati del pianoforte digitale CL36.

### 1) OPERAZIONI BASE

#### ☐ Punto 1

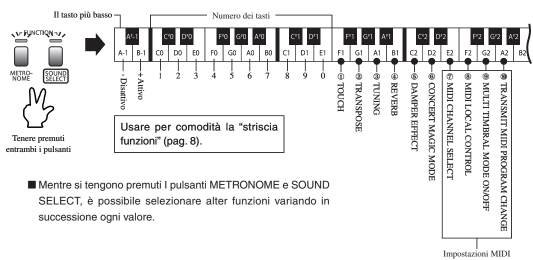
Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT quindi premere uno dei 10 tasti a cui è stata assegnata la funzione desiderata.

Durante la regolazione delle impostazioni gli indicatori dei pulsanti METRONOME e SOUND SELECT inizieranno a lampeggiare.

■ Se I LED dei pulsanti CONCERT MAGIC o LESSON sono accesi, non è possibile usare le funzioni.

#### ☐ Punto 2

Con pulsanti METRONOME e SOUND SELECT ancora premuti, premere I tasti '- (off)' o '+ (on)' per variare il valore della funzione selezionata.



#### ☐ Punto 3

Rilasciare sia il pulsante METRONOME che SOUND SELECT per uscire dalla modalità Funzioni.

Quando lo strumento viene spento, le impostazioni della modalità Funzioni verranno ripristinate ai valori di fabbrica sotto indicati.

Funzioni	Impostazioni di fabbrica	
TOUCH (TOCCO)	Normale	
TRANSPOSE (TRANSPOSIZIONE)	0	
TUNING (ACCORDATURA)	A4=440.0Hz	
REVERB (RIVERBERO)	ON (Attivo)	
DAMPER EFFECT (EFFETTO DAMPER)	2 (Normale)	
CONCERT MAGIC MODE (MODALITA' CONCERT MAGIC )	Modalità 1	
MIDI CHANNEL SELECT (SELEZIONE CANALE MIDI)	1ch	
MIDI LOCAL CONTROL ON/OFF	ON (Atting)	
(CONTROLLO LOCALE MIDI ON/OFF)	ON (Attivo)	
MULTI TIMBRAL MODE ON/OFF (MODALITA' MULTI-TIMBRO ON/OFF)	OFF (Disattivo)	
TRANSMIT MIDI PROGRAM CHANGE	ONI (Atting)	
(TRASMISSIONE VARIAZIONE PROGRAMMA MIDI)	ON (Attivo)	

### 2) TOUCH (TOCCO)

Quando si suona un pianoforte, il volume del suono prodotto aumenta in diretta relazione a come vengono premuti I tasti. La funzione TOCCO (TOUCH) permette di selezionare diverse sensibilità al tocco oltre a quello standard di un pianoforte acustico. La scelta può essere fatta tra quattro diverse impostazioni: Leggero, Normale, Pesante o Costante.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione TOUCH.

Il tasto più bass

Tasto1: LEGGERO

Tasto2: NORMALE

Tasto3: PESANTE Tasto4: COSTANTE

Numero dei tasti

#### ☐ Punto 2

Con i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT ancora premuti, premere uno dei seguenti tasti:

#### ◆ Tasto1: LEGGERO

Utile per coloro che devono ancora sviluppare forza nelle dita, ad esempio i bambini, permette di produrre un suono più forte anche se il pianoforte viene suonato con un tocco leggero.

#### ◆ Tasto2: NORMALE

L'impostazione standard riproduce la sensibilità al tocco di un pianoforte acustico. Questo tipo di tocco viene selezionato automaticamente al momento dell'accensione del pianoforte digitale CL36.

#### ◆ Tasto3: PESANTE

Perfetto per coloro che hanno forza nelle dita.

#### ◆ Tasto4: COSTANTE

Questa impostazione è adatta ai suoni che hanno una gamma dinamica fissa, come l'organo e il clavicembalo. Viene prodotto un volume costante indipendentemente dalla forza con cui si premono i tasti.

■ All'accensione del pianoforte digitale CL36 il tipo di tocco impostato automaticamente è NORMALE.

### 3) TRANSPOSE (TRANSPOSIZIONE)

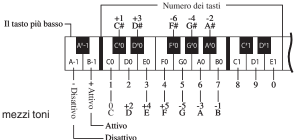
La funzione di transposizione consente di alzare o abbassare la chiave del pianoforte di un semitono. Questo è particolarmente utile in accompagnamento a strumenti dalle diverse tonalità o quando si deve suonare in un'altra chiave un brano imparato in chiave originale. Questa funzione dà inoltre la possibilità di suonare un brano in chiave originale ed ascoltarlo in un'altra.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione TRANSPOSE.

#### ☐ Punto 2

Con i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT ancora premuti, premere un tasto sulla tastiera per selezionare la chiave di trasposizione desiderata.



- Il pianoforte digitale CL36 può essere trasposto sino a 5 mezzi toni sopra (FA) o 6 mezzi toni sotto (FA#).
- All'accensione del CL36 il valore di trasposizione è impostato su 0 (DO).
- Per mantenere i valori impostati quando si disattiva/attiva la funzione trasposizione, usare i tasti '- (off)' o '+ (on)'.

### 4) TUNING (ACCORDATURA)

La funzione Accordatura (TUNING) permette di regolare l'intonazione risultando particolarmente utile se si suona con altri strumenti.

Il valore di fabbrica è impostato sullo standard moderno LA = 440.0 Hz e può essere incrementato o diminuito, di 0.5 Hz.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione TUNING.

Verrà suonato un tono di accordatura.

#### ☐ Punto 2

Con i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT ancora premuti, premerei tasti '- (off)' o '+ (on)' per diminuire o aumentare il livello di accordatura di 0.5 Hz, o per inserire, usando la tastiera numerica, il livello desiderato sottoforma di numero a tre cifre.

■ Per esempio, per impostare il livello di accordatura su LA = 441.5 Hz, premere prima I tasti '4', '4', e '1', quindi premere il tasto '+ (on)'.

In alternative, prima premere i tasti '4', '4', e '2', quindi premere il tasto '- (off)'.

### 5) REVERB (RIVERBERO)

La funzione REVERB aggiunge riverbero al suono, simulando l'ambiente acustico di una stanza, palcoscenico o sala da concerto. Sono disponibili tre tipi di riverbero: Room, Stage and Hall.

L'impostazione di riverbero più adatta viene applicata automaticamente ad ogni suono.

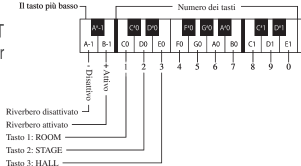
#### ☐ Punto 1

Tenere premuti simultaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione RIVERB.

#### ☐ Punto 2

Con i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT ancora premuti, premere uno dei seguenti tasti per selezionare il tipo di riverbero:

Tasto 1: ROOM Tasto 2: STAGE Tasto 3: HALL



■ La funzione REVERB si attiva automaticamente all'accensione del pianoforte digitale CL36.

#### ☐ Punto 3

Per attivare/disattivare la funzione REVERB, tenere premuti simultaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, premere il tasto a cui è assegnata la funzione REVERB, quindi premere I tasti '+ (on)' o '- (off)'.

### 6) DAMPER EFFECT (EFFETTO DAMPER)

Quando, in un pianoforte acustico, il pedale viene pigiato, tutti gli smorzatori si alzano permettendo alle corde di vibrare liberamente. Quando su un pianoforte acustico, con il pedale del forte pigiato, viene suonata una nota o un accordo non vibrano solamente le corde delle note suonate ma anche quelle delle altre note vibrano in risonanza simpatica. La funzione Effetto Damper del pianoforte digitale CL36 simula questo fenomeno.

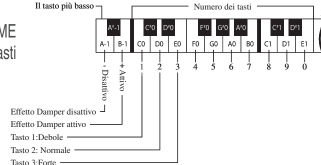
#### ☐ Punto 1

Tenere premuti simultaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione DAMPER EFFECT.

#### ☐ Punto 2

Tenendo ancora premuti i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, premere uno dei seguenti tasti per selezionare il tipo di Effetto Damper:

Tasto1:Debole
Tasto2:Normale
Tasto3:Forte



■ All'accensione del CL36 la funzione Effetto Damper è automaticamente impostata su Normale.

## 7) CONCERT MAGIC MODE (MODALITA' CONCERT MAGIC)

Il pianoforte digitale CL36 offre due modi per utilizzare Concert Magic.

#### ♦ Modo 1

Questa modalità categorizza ognuno dei 40 brani di Concert Magic in uno dei tre diversi tipi di arrangiamenti a seconda dell'abilità richiesta per la loro esecuzione. Le categorie sono Easy Beat, Melody Play an Skillful. Fare riferimento a 'TIPI DI BRANI CONCERT MAGIC' a pag. 18.

#### ◆ Modo 2

Questa modalità consente di suonare i brani Concert Magic semplicemente picchiettando un tasto con battito costante, indipendentemente dal tipo di arrangiamento.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione CONCERT MAGIC MODE.

#### ☐ Punto 2

Con ancora premuti i tasti METRONOME e SOUND SELECT, premere il tasto '+ (on)' per impostare Concert Magic in modalità 2, o il tasto '- (off)' per impostarlo in modalità 1.

■ All'accensione del CL36, Concert Magic Mode è impostato automaticamente su Mode 1.

## 8) MIDI CHANNEL SELECT (SELEZIONE CANALI MIDI)

#### ♦ INFORMAZIONI SU MIDI

Il termine MIDI è l'acronimo di Musical Instrument Digital Interface, uno standard internazionale per la connessione di sintetizzatori, sequencers (registratori MIDI) e altri strumenti elettronici in modo che gli stessi possano scambiarsi i dati delle esecuzioni. Il pianoforte digitale CL36 dispone di due prese MIDI per lo scambio dei dati: MIDI IN e MIDI OUT ed ognuna usa un cavo speciale con un connettore DIN.

- MIDI IN : Per la ricezione di note, cambi programma e altri dati.
- MIDI OUT: Per la trasmissione di note, cambi programma e altri dati.

#### ■ Connessione ad un sequencer esterno

Quando viene connesso un sequencer esterno, i brani suonati sul CL36 possono essere registrati mediante un registratore MIDI, con suoni preimpostati (quail il pianoforte, il clavicembalo, il vibrafono, ecc.) controllati dalla funzione MULTITIMBRO del CL36 per creare registrazioni MIDI multi-strato.

#### ♦ FUNZIONI MIDI CL36

· Trasmissione/ricezione delle informazioni sulle note della tastiera	· Ricezione dati volume
· Impostazione canali di trasmissione/ricezione	· Impostazione Multi-timbro
Trasmissione/ricezione di variazione numero di programma (tipo del suono)	· Transmissione/ricezione dati esclusivi
· Trasmissione/ricezione dati del volume	

Per poter effettuare lo scambio di informazioni MIDI con altro strumento MIDI, è necessario che entrambe gli strumenti siano impostati sullo stesso canale.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente I pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione MIDI CH.

#### ☐ Punto 2

Con ancora premuti I pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, selezionare il canale MIDI desiderato digitando un numero di due cifre sulla tastiera numerica.

Per esempio, per impostare il canale MIDI su CH 1, premere i tasti '0' e '1'. Per impostare il canale MIDI su CH 16, premere I tasti '1' e '6'.

- E' possibile impostare canali MIDI entro una gamma da 1 a 16.
- All'accensione del CL36 il canale MIDI è automaticamente impostato su CH 1.

<sup>\* &</sup>quot;MIDI" è un marchio registrato della Association of Manufacturers of Electronic Instruments (AMEI).

## 9) MIDI LOCAL CONTROL ON/OFF (CONTROLLO LOCALE MIDI ON/OFF)

Questa funzione viene usata per controllare se il suono emesso dal CL36 durante l'esecuzione viene o non viene sentito. Quando MIDI LOCAL CONTROL è impostato su 'on', il suono verrà sentito mentre si suona la tastiera del CL36. Quando MIDI LOCAL CONTROL è impostato su 'off', il suono, durante l'esecuzione, non verrà sentito ma i dati della tastiera verranno ancora trasmessi ad un'apparecchiatura MIDI esterna.

Quando vengono ricevute informazioni MIDI, il suono verrà sentito attraverso il pianoforte digitale CL36.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione LOCAL.

#### ☐ Punto 2

Con ancora premuti i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, premere il tasto '- (off)' per impostare il MIDI LOCAL CONTROL su 'off', o il tasto '+ (on)' per impostarlo su 'on'.

■ All'accensione del pianoforte digitale CL36, l'impostazione di MIDI Local Control è 'on'.

## 10) MULTI-TIMBRAL MODE ON/OFF (MODALITA' MULTI-TIMBRO ON/OFF)

La procedura descritta nella sezione SELEZIONE CANALE MIDI viene usata per trasmettere o ricevere dati da uno solo dei 16 canali MIDI (CH 1 - CH 16). Attivando la funzione MULTI-TIMBRO, i dati MIDI possono essere ricevuti su più di un canale MIDI, suonando simultaneamente un diverso suono su ogni canale. Quando questa funzione è attiva, è possibile usare un sequencer esterno per effettuare esecuzioni ensemble, suonando molteplici tipi di suoni su un solo pianoforte digitale CL36.

Il termine "Multi-Timbro" deriva dall'abilità di suonare simultaneamente diversi timbri.

- Fare riferimento alla sotto indicate tabella per informazioni sui numeri di ricezione programma e tipi di suono corrispondenti.
- I dati ricevuti attraverso CH 10 non potranno essere eseguiti quando la funzione MULTI-TIMBRO è attiva.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente I pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione MULTI.

#### ☐ Punto 2

Con ancora premuti I tasti METRONOME e SOUND SELECT, premere il tasto '- (off)' per impostare la funzione MULTI-TIMBRO su 'off', o il tasto '+ (on)' per impostarla su 'on'.

■ All'accensione del CL36 l'impostazione della funzione MULTI-TIMBRO è 'off'.

#### ■Mappa dei numeri di variazione programma

Suoni	Mo	dalità Multi-Timbro	Modalità Multi-Timbro OFF	
Suoni	No. Programma	Bank MSB	Bank LSB	
CONCERT GRAND	1	121	0	1
CONCERT GRAND 2	1	95	16	2
STUDIO GRAND	1	121	1	3
MODERN PIANO	2	121	0	4
CLASSIC E.PIANO	5	121	0	5
MODERN E.PIANO	6	121	0	6
JAZZ ORGAN	18	121	0	7
CHURCH ORGAN	20	121	0	8
HARPSICHORD	7	121	0	9
VIBRAPHONE	12	121	0	10
STRING ENSEMBLE	49	121	0	11
SLOW STRINGS	45	95	1	12
CHOIR	53	121	0	13
NEW AGE PAD	89	121	0	14
ATMOSPHERE	100	121	0	15

## 11) TRANSMIT MIDI PROGRAM CHANGE (TRANSMISSIONE VARIAZIONE PROGRAMMA)

Questa funzione determina se il pianoforte digitale CL36 trasmette o meno informazioni di variazione programma quando i tipi dei suoni sono cambiati. E' inoltre possibile trasmettere una variazione di numero programma (in un gamma da1 a 128) al fine di cambiare il tipo di suono di una sorgente sonora MIDI esterna.

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere il tasto a cui è assegnata la funzione PROGRAM.

#### ☐ Punto 2

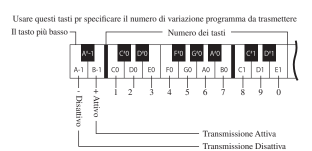
Con ancora premuti i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, premere il tasto '-(off)' per disabilitare la trasmissione di varazione programma quando si sta selezionando un suono, o il tasto '+ (on)' per abilitare la trasmissione di variazione programma quando si sta selezionando un suono.

■ All'accensione del pianoforte digitale CL36 l'impostazione di TRANSMIT PROGRAM CHANGE è 'off'.

#### ☐ Punto 3

Per trasmettere direttamente il numero di variazione programma desiderato, tenere prima premuti i pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, premere il tasto a cui è assegnata la funzione PROGRAM, quindi digitare le tre cifre utilizzando i tasti numerici.

- E' possibile trasmettere numeri di variazione programma di tre cifre da 001 a 128. Per esempio, premere '0', '0', e '1' per trasmettere la variazione programma numero 1.
- Il numero variazione programma verrà trasmesso automaticamente subito dopo la digitazione della terza cifra.



## IMPOSTAZIONI POWER

## 6. IMPOSTAZIONI POWER

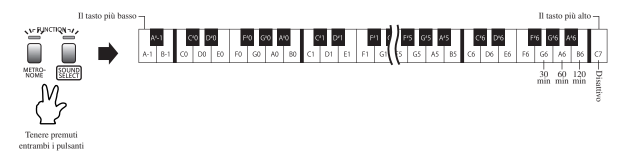
### 1) AUTO POWER OFF

#### ☐ Punto 1

Tenere premuti contemporaneamente I pulsanti METRONOME e SOUND SELECT, quindi premere uno dei quattro tasti assegnati per l'impostazione AUTO POWER OFF.

Durante la regolazione delle impostazioni gli indicatori dei pulsanti METRONOME e SOUND SELECT inizieranno a lampeggiare.

■ Se I LED dei pulsanti CONCERT MAGIC o LESSON sono accesi, non è possibile usare le funzioni.



#### ☐ Punto 2

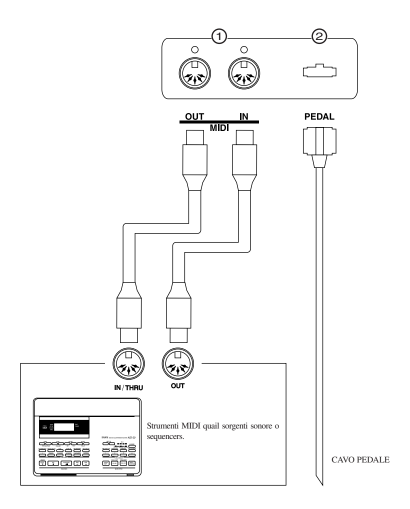
Per uscire dalle impostazioni AUTO POWER OFF, rilasciare entrambi I pulsanti METRONOME e SOUND SELECT.

■ In alternativa, premere e tenere premuto il pulsante di accensione, quindi premere uno dei 4 tasti assegnati per l'impostazione AUTO POWER OFF.

## APPENINGE

## 7. APPENDICE

## 1) CONNESSIONE AD ALTRE APPARECCHIATURE



#### 1 PRESE MIDI

Vengono usate per collegare il pianoforte digitale CL36 ad apparecchiature MIDI esterne.

#### 2 PRESA PEDALE

Viene usata per collegare la pedaliera al pianoforte digitale CL36.

## ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO

- ∱ Avvertenze Leggere molto attentamente questa sezione prima di apprestarsi al montaggio del CL36 e tenere presente che necessitano due o più persone per effettuare questa operazione.
  - In caso di spostamento del pianoforte digitale CL36, prestare attenzione che le dita non vengano imprigionate nello strumento e che quest'ultimo non cada sui piedi.

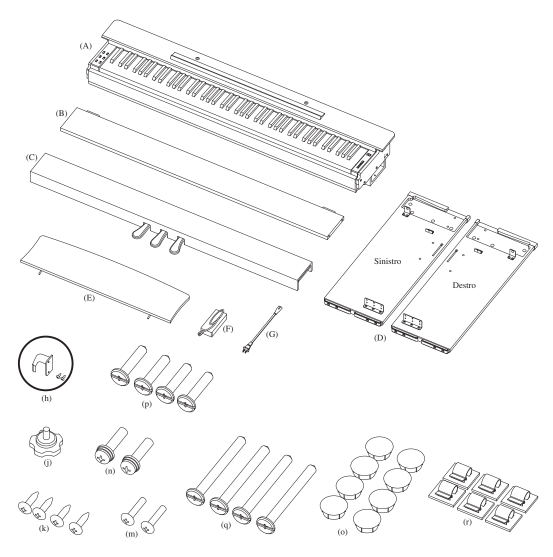
Prima di procedere all'assemblaggio, assicurarsi che tutti I componenti siano presenti.

Per assemblare lo strumento sarà necessario anche un cacciavite a croce (non incluso).

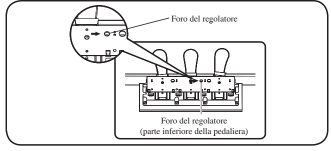
Per evitare graffi durante il montaggio, si consiglia di coprire il pavimento con un asciugamano o una coperta.

#### **■** COMPONENTI

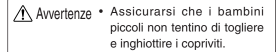
Unità principale (A)	1 pz.	Pannello posteriore (B)	. 1 pz.
Pedaliera (C)	1 pz.	Pannelli laterali (Sinistro/Destro) (D)	2 pz.
Leggio (E)	1 pz.	Adattatore AC (F)	1 pz.
Cavo elettrico (G)	1 pz.	Set di Gancio Cuffia (h)	. 1 pz.
Regolatore (j)	1 pz.	Viti (k) (4x16)	4 pz.
Viti (m) (4x20)	2pz.	Viti (n) (6x25)	2 pz.
Copriviti (o)	8 pz.	Viti (p) (6x30)	4 pz.
Viti (q) (6x60)	4 pz.	Morsetto (r)	6 pz.

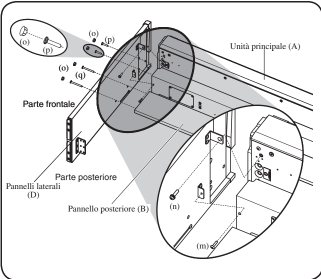


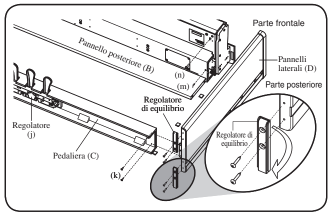
 Inserire il regolatore (j) per circa 1 cm nella parte inferiore della pedaliera (C).
 Svolgere ed estendere il cavo di connessione dei pedali fissato alla base della pedaliera.

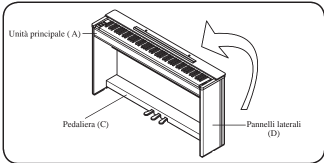


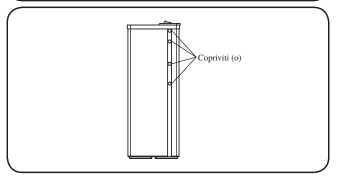
- Appoggiare l'unità principale (A) sul pavimento con il lato posteriore verso il basso.
- Posizionare i pannelli laterali sinistro e destro (D) a fianco dell'unità principale (A), come mostrato nell'illustrazione.
- 4. Unire i pannelli laterali (D) all'unità principale (A) con quattro viti 6x30 (p), due viti 6x25 (n) e due viti 4x20 (m), come mostrato in figura. Serrare le viti in modo approssimativo, lasciando una tolleranza di circa 1-2 mm. Assicurarsi di utilizzare correttamente i pannelli laterali per il lato sinistro e per quello destro.
- Unire il pannello posteriore (B) allo strumento parzialmente assemblato con quattro viti 6x60 (q).
- 6. Unire la pedaliera (C) ai pannelli laterali con quattro viti 4x16 (k).
- 7 Se lo strumento dovrà essere posizionato lontano da un muro di sostegno, rimuovere, riposizionare, quindi ricollegare il regolatore di equilibrio dei piedi situato nella parte inferiore di entrambi i pannelli laterali (D) per migliorare la stabilità.
- 8. Posizionate verticalmente lo strumento. Serrare tutte le viti non completamente fissate, assicurando che l'unità principale (A), la pedaliera (C) e i pannelli laterali (D) siano a stretto contatto, e che non ci siano grandi divari tra le parti assemblate.
- 9. Coprire I fori delle viti sui pannelli laterali utilizzando 8 cappucci (o).



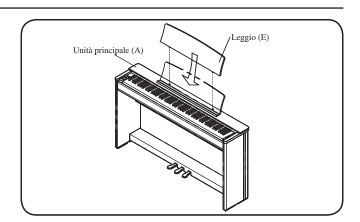




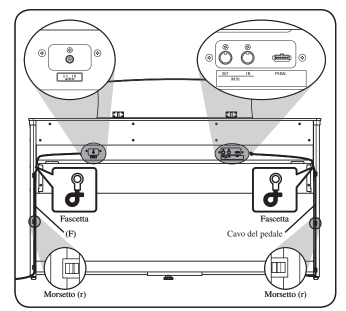




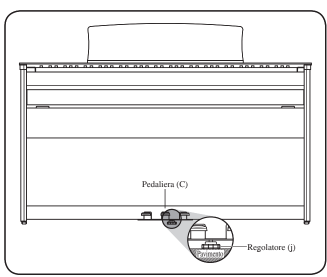
10. Inserire il leggio (E) nei relativi fori sulla parte superiore dell'unità principale.



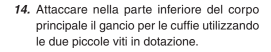
- 11. Collegare il cavo proveniente dalla pedaliera al terminale PEDAL sul retro dell'unità principale, assicurandosi che la spina dentellata sia rivolta verso l'alto. Fissare il cavo in posizione usando le fascette (r) e i leganti, come mostrato nell'illustrazione.
- 12. Collegare l'alimentatore AC (F) al terminale DC IN sul retro del corpo principale, quindi collegare il cavo di alimentazione (G) all' alimentatore AC. Fissare il cavo in posizione usando le fascette (r) e i leganti, come mostrato nell'illustrazione.

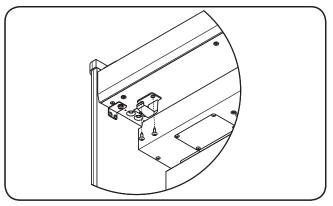


13. Ruotare in senso antiorario il regolatore (j) posizionato sul fondo della pedaliera (C), far estendere il bullone fino a quando entra in contatto con il pavimento e sostiene con forza il pedale.



Avvertenze • Durante lo spostamento, sollevare lo strumento (cioè non trascinare/ spingere) al fine di evitare di danneggiare la pedaliera.





## APPENDICE

## 3) ELENCO BRANI CONCERT MAGIC

Categoria	Titolo del brano	Tasto	Modalità
Children's Songs	Twinkle, Twinkle, Little Star	1	MP
	I'm A Little Teapot	2	MP
	Mary Had A Little Lamb	3	MP
	London Bridge	4	MP
	Row, Row, Your Boat	5	MP
	Frère Jacques	6	MP
	Old MacDonald Had A Farm	7	MP
Christmas Songs	Hark The Herald Angels Sing	8	MP
	Jingle Bells	9	MP
	Deck The Halls	10	MP
	O Come All Ye Faithful	11	MP
	Joy To The World	12	MP
	Silent Night	13	MP
	We Wish You A Merry Christmas	14	MP
American Classics	Battle Hymn Of The Republic	15	MP
	Yankee Doodle	16	MP
	Danny Boy	17	EB
	Clementine	18	MP
	Auld Lang Syne	19	MP
	Oh Susanna	20	SK
	The Camptown Races	21	MP
	When The Saints Go Marching In	22	EB
	The Entertainer	23	SK
Classical Selections	William Tell Overture	24	SK
	Andante from Symphony No.94 (Haydn)	25	MP
	Für Elise	26	EB
	Clair De Lune	27	SK
	Skater's Waltz	28	SK
	Blue Danube Waltz	29	SK
	Gavotte (Gossec)	30	SK
	Waltz of The Flowers	31	SK
Special Occasions	Bridal Chorus	32	MP
	Wedding March	33	SK
	Pomp And Circumstance	34	SK
International Songs	When Irish Eyes Are Smiling	35	EB
	Chiapenecas	36	SK
	Santa Lucia	37	SK
	Funiculi Funicula	38	SK
	Romance De L'amour	39	EB
	My Wild Irish Rose	40	EB

## 4) ELENCO BRANI LESSON

#### ♦ VOLUME ALFRED'S BASIC PIANO

Il volume Alfred's Basic Piano è venduto separatamente. Rivolgersi al rivenditore locale o contattare il servizio clienti Alfred's al numero telefonico 818-892-2452 (USA & Canada), 0-95240033 (Australia), +44 (0) 279828960 (UK). Oppure inviare una e-mail all'indirizzo: customerservice@alfred.com.

#### **Basic Piano Library Lesson Book Level 1A**

- 1. Right & Left
- 2. Left & Right
- 3. Merrily We Roll Along/O'er the Deep Blue Sea
- 4. Hand-Bells
- 5. Jolly Old Saint Nicholas
- 6. Old MacDonald
- 7. Batter Up!
- 8. My Clever Pup
- 9. The Zoo
- 10. Playing in a New Position
- 11. Sailing
- 12. Skating
- 13. Wishing Well
- 14. Rain, Rain!
- 15. A Happy Song
- 16. Position C
- 17. A Happy Song
- 18. See-Saws
- 19. Just a Second!
- 20. Balloons
- 21. Who's on Third?
- 22. Mexican Hat Dance
- 23. Rock Song
- 24. Rockets
- 25. Sea Divers
- 26. Play a Fourth
- 27. July the Fourth!
- 28. Old Uncle Bill
- 29. Love Somebody
- 30. My Fifth
- 31. The Donkey
- 32. Position G
- 33. Jingle Bells!
- 34. Willie & Tillie
- 35. A Friend Like YouG
- 36. My Robot
- 37. Rockin' Tune
- 38. Indian Song
- 39. Raindrops
- 40. It's Halloween!
- 41. Horse Sense

#### **Basic Piano Library Lesson Book Level 1B**

- 1. Step Right Up!
- 2. The Carousel
- 3. Hail to Thee, America!
- 4. Brother John
- 5. Good Sounds
- 6. The Cuckoo
- 7. Money Can't Buy Ev'rything!
- 8. Ping-Pong
- 9. Granpa's Clock
- 10. When the Saints Go Marching In
- 11. G's in the "BAG"
- 12. Join the Fun
- 13. Oom-Pa-pa!
- 14. The Clown
- 15. Thumbs on C!
- 16. Waltz Time
- 17. Good King Wenceslas
- 18. The Rainbow
- 19. Good Morning to You!
- 20. Happy Birthday to You!
- 21. Yankee Doodle
- 22. The Windmill
- 23. Indians
- 24. New Position G
- 25. Pedal Play
- 26. Harp Song
- 27. Concert Time
- 28. Music Box Rock
- 29. A Cowboy's Song
- 30. The Magic Man
- 31. The Greatest Show on Earth
- 32. The Whirlwind
- 33. The Planets
- 34. C Major Scale Piece
- 35. G Major Scale Piece
- 36. Carol in G Major
- 37. The Same Carol in C Major
- 38. French Lullaby
- 39. Sonatina
- 40. When Our Band Goes Marching By!

## APPENDICE

#### ♦ BURGMÜLLER & CZERNY ETUDES

#### BURGMÜLLER 25 (25 ETUDES FACILES, OPUS 100)

- 1. La candeur
- 2. Arabesque
- 3. Pastorale
- 4. Petite réunion
- 5. Innocence
- 6. Progrès
- 7. Courant limpide
- 8. La gracieuse
- 9. La chasse
- 10 Tendre fleur
- 11. La bergeronnette
- 12. Adieu
- 13. Consolation
- 14. La styrienne
- 15. Ballade
- 16. Douce plainte
- 17. Babillarde
- 18. Inquiétude
- 19. Ave Maria
- 20. Tarentelle
- 21. Harmonie des anges
- 22. Barcarolle
- 23. Retour
- 24. L'hirondelle
- 25. La chevaleresque

#### **CZERNY 30 (ETUDES DE MÉCANISME, OPUS 849)**

\* Nessun titolo di brano

## **APPENDICE**

## 5) CARATTERISTICHE TECNICHE

■ Tastiera	88 tasti come meccanica Responsive Hammer (RH)
■ Suoni interni	15 suoni (Concert Grand, Concert Grand2, Studio Grand, Modern Piano, Classic E.Piano,
	Modern E.Piano, Jazz Organ, Church Organ, Harpsichord, Vibraphone, String Ensemble, Slow Strings,
	Choir, New Age Pad, Atmosphere)
■ Polifonia	Max. 96 note
■ Altre Funzioni	Volume, Trasposizione, Accordatura, Dual, Quattro mani, Demo (15 brani), Tipi di tocco (Normale,
	Leggero, Pesante, Costante), Riverberi (STAGE, ROOM, HALL), Effetto Damper,
	Concert Magic (40 brani), Funzioni MIDI
■ Funzione Lesson	2 volumi di brani (consultare Appendix 4), esecuzione separata per mano destra/sinistra, regolazione del
	tempo
■ Registratore	1 traccia, 3 brano – capacità totale della memoria circa 15,000
■ Metronomo	Indicazione del tempo: 1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 3/8, 6/8
	Battiti: 10-300 BPM
■ Pedali	Forte (con funzione di mezzo pedale), Piano, Tonale
■ Prese	Cuffie x 2, Pedali, MIDI IN/OUT
■ Amplificazione	15 W x 2
■ Altoparlanti	8 x 12 cm (ovali) x 2
■ Consumo elettrico	30 W
■ Dimensioni	1368 (L) x 295 (P) x 766 (A) mm (senza leggio)
■ Peso	36.5 kg / 80 lbs. (con leggio)

		Ī
		ľ
		Ē
		ľ
		R
		Ľ
		ľ
		ľ
		Č

H	JNZIONI	TRASMESSO	RICEVUTO	NOTE
Canale base	(Impostazioni di fabbrica) (Variato)	1 1 - 16	1 1 - 16	
Modo	(Impostazioni di fabbrica) (Messaggio) (Alterato)	Modo 3 × ******	Modo 1 Modo 1, 3* ×	* L'impostazione di fabbrica della funzione OMNI Mode è ON. Specificando i canali MI automaticamente la stessa diventa OFF.
Numero nota	(Voce)	15 - 113* *****	0 - 127 15 - 113	* con funzione Trasposizione
Velocità	(Attivazione Note) (Disattivazione Note)	○ 9nH v=1-127 × 8nH v=0	О ×	
Dopo il tocco	(Specifi ca della chiave) (Specifi ca del canale)	× ×	×	
Curva d'int	onazione	×	×	
Variazione controllo	7 64 66 67	x 0 0	0 0 0 0	Volume Pedale del forte Pedale tonale Pedale del piano
Variazione programma	Allineato	· ******	0	Vedere la mappa dei numeri di variazior programma a pag.31 On/Off selezionab
Sistema es	sclusivo	0	0	
Comune	(Posizione del brano) (Selezione del brano) (Accordatura)	× × ×	× × ×	
Sistema : Tempo reale	(Orologio) (Comandi)	× ×	× ×	
	(Local On / Off)	×	0	

Modalità 1 : OMNI ON, POLY Modalità 2 : OMNI ON, MONO Modalità 3 : OMNI OFF, POLY Modalità 4 : OMNI OFF, MONO

