



Regalate una nuova dimensione al vostro Disklavier Yamaha

Disklavier Upgrade Unit

DKC-900



Aumenterete così anche il vostro piacere d'ascolto

Grazie al DKC-900 potrete infatti ottenere dal vostro Disklavier qualcosa di più di una semplice riproduzione di brani per pianoforte. Potrete ricreare le performance di grandi artisti, molte delle quali registrate in esclusiva per Yamaha. Che si tratti un ensemble, di un'orchestra, o di esecuzioni canore, potrete immergervi nella musicalità più pura.

Connessione con il vostro smart device

L'app ENSPIRE Controller (per iOS o Android) vi permette di connettere il vostro Disklavier a uno smartphone o a un tablet. Usando la app, è facile selezionare e scaricare brani oppure registrare la vostra personale esecuzione.

Design pulito ed essenziale

L'unità DKC-900 è compatta e può essere installata con discrezione su un Disklavier. Si integrerà così perfettamente con le linee eleganti del vostro pianoforte Yamaha.



Modelli compatibili con il DKC-900

Categoria	Serie	Modello	Unità di controllo	
Pianoforte verticale	Disklavier	E3 Series	E3	DKC-800
Pianoforte a coda	Disklavier	Mark IV Series	Mark IV, Mark IV Pro	DMC-100
	Disklavier	E3 Series	E3 Pro, E3	DKC-800

Specifiche

Supporto di memorizzazione compatibile	Memoria flash USB	
Brani integrati	500 brani	
Formati di file compatibili	File MIDI standard (SMF) formato 0, file MIDI standard (SMF) formato 1, WAVE, MP3	
Formati di brani compatibili	PianoSoft, PianoSoftPlus, PianoSoftAudio, SmartKey	
Scatola di commutazione	Tasti	POTENZA, VOLUME -/+, PLAY/PAUSA, MANUTENZIONE
	Commutatori	AUTO PLAY, MODALITÀ AUTO OFF, WLAN
	Dimensioni (L x P x H)	220 x 70 x 30 mm
Unità di controllo centrale	Dimensioni (L x P x H)	224 x 130 x 76 mm
Connettori	MIDI	MIDI IN, MIDI OUT
	Audio	OUTPUT, OMNI (SYNC) IN, OMNI (SYNC) OUT, DIGITAL OUT, CUFFIE (mini)
	Altri	LAN, USB (TO HOST x 1, A DISPOSITIVO x 3)
Generatore di toni	Suono pianoforte	Campionamento binaurale CFX, campionamento stereo CFX
	Controllo pitch	da 414,8 Hz a 466,8 Hz (sintonizzabile in incrementi di 0,2 Hz)
	Polifonia	256 note (max.)
	Voci	16 voci (Piano, Piano elettrico 1, Piano elettrico 2, Piano elettrico 3, Clavicembalo 1, Clavicembalo 2, Vibrafono, Celesta, Organo a canne 1, Organo a canne 2, Organo a canne 3, Organo a canne 4, Organo Jazz, Archi, Coro, Sintetizzatore)
	Modalità dei moduli vocali	XG, GM
	Voci normali	480 voci
	Kit percussioni	12 kit
Fonte di alimentazione	Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz	
Consumo energetico	12 W	
Accessori forniti	Manuale utente, Elenco brani integrati, Cavo audio, Adattatore AC, Adattatore LAN wireless USB, Supporto	
Accessori opzionali	Supporto per Pianoforte a coda Serie CF (DKCB-900CF)	

Le specifiche possono essere soggette a cambiamenti senza preavviso.

- Il DKC-900 non riproduce floppy disk o CD.
- Le esecuzioni che avete registrato sul Disklavier possono essere cancellate a seguito dell'installazione del DKC-900. Eseguite sempre il back-up dei vostri dati su una chiavetta USB o su un altro supporto di memoria.

Attrezzatura per il montaggio

Scatola di commutazione



Unità di controllo centrale



Installazione sul pianoforte

Pianoforte a coda



L'unità di controllo centrale è fissata sotto il pianoforte. La scatola di commutazione è fissata sotto la tastiera sulla sinistra. Saranno necessarie alcune operazioni di cablaggio.

Pianoforte verticale



L'unità di controllo centrale è fissata sul retro del pianoforte. La scatola di commutazione è fissata sotto la tastiera sulla destra. Saranno necessarie alcune operazioni di cablaggio.

Stete tranquilli, l'installazione sarà effettuata a casa vostra da un tecnico specializzato.

1. Questa installazione può essere effettuata a casa vostra. Non è necessario trasportare il pianoforte presso un punto vendita o presso altra sede.
2. Le operazioni di installazione potranno richiedere qualche ora.
3. Quando l'installazione avviene su un pianoforte verticale, lo strumento dovrà essere scostato dalla parete.
4. Dopo l'installazione si raccomanda di far accordare e regolare la meccanica del vostro pianoforte.

