

KAWAI

AURES™

UNA NUOVA MANIERA DI GODERSI IL PIANO.

MUSICA IN SALOTTO A QUALUNQUE ORA

Quando nessuno suona il piano a casa, nelle stanze può regnare una sensazione di solitudine.

AURES presenta un nuovo stile di vita con il piano, consentendo l'utilizzo dello strumento come sistema di altoparlanti per riprodurre la propria musica preferita dallo smartphone.

Persino gli ambienti privi di configurazione Hi-Fi possono essere pervasi dalla musica che fluisce dal piano.

Vanta anche altre funzioni aggiuntive che spronano a esercitarsi regolarmente ed è persino possibile esercitarsi a notte fonda utilizzando le cuffie.

Vi presentiamo AURES, una nuova maniera di godersi il piano.



IL SUONO ACCOGLIENTE DI UNA TAVOLA ARMONICA IN LEGNO



Di solito ascoltate la vostra musica preferita indossando delle cuffie? Da adesso in poi proviamo a usare AURES. Grazie alle eccezionali proprietà acustiche della tavola armonica in legno dello strumento, la musica riesce a riempire qualunque stanza. È possibile riprodurre la musica salvata sul proprio smartphone o tablet inviandola in modalità wireless tramite il collegamento Bluetooth® di AURES. Se all'interno di una stanza c'è uno strumento AURES, tale ambiente potrà diventare in qualunque momento una sala audio.



Gli strumenti AURES presentano dei componenti di trasduttori incorporati, sviluppati in via esclusiva da Onkyo, specialisti dell'audio di qualità. Grazie all'utilizzo di una tavola armonica vibrante in legno al posto del tipico altoparlante a cono, il suono viene emesso in tutte le direzioni con una tonalità più calda, più simile a quella di uno strumento musicale. Il risultato è un suono ricco e potente che impregna la stanza.

LA VERSATILITÀ OFFERTA DALLE VARIE FUNZIONI DIGITALI



Gli strumenti AURES consentono di godere del suono originale del pianoforte acustico, di 88 suoni diversi del pianoforte digitale o di entrambi i tipi di suoni al contempo. È possibile godere di esecuzioni con il suono di un pianoforte a coda da concerto o di un organo, persino da un pianoforte verticale. Suonare frasi tipiche utilizzando suoni diversi può riservare delle piacevoli scoperte. È anche possibile suonare insieme alla musica salvata su uno smartphone per godere di piacevoli esecuzioni d'insieme. Gli strumenti AURES consentono a tutti di divertirsi con il piano, tanto ai principianti quanto ai pianisti più esperti.



La possibilità di suonare tracce di accompagnamento da uno smartphone collegato via Bluetooth consente di godere di piacevoli esecuzioni d'insieme. Inoltre, gli strumenti AURES includono anche un generatore di suono di pianoforte digitale, il che consente ai musicisti di aggiungere varietà alle proprie esecuzioni con una vasta selezione di suoni non tipici del pianoforte.

SUONARE COMODAMENTE UTILIZZANDO LE CUFFIE



Ovviamente, è possibile disattivare il suono prodotto dalla tavola armonica e ascoltare la propria esecuzione usando degli auricolari per non disturbare il resto della famiglia o gli amici nelle vicinanze. Applicando l'effetto riverbero integrato, è possibile riprodurre l'esperienza uditiva di un'esecuzione in una sala da concerto. Gli strumenti AURES consentono ai musicisti di suonare il piano a qualunque ora e di godere sempre più del proprio strumento.



Gli strumenti AURES combinano il sistema ottico di rilevamento dei martelli IHSS ad alte prestazioni di Kawai con l'ultimo motore del suono del pianoforte digitale SK-EX Rendering, consentendo ai musicisti di godere di un'esperienza pianistica estremamente realistica. Inoltre, gli strumenti AURES presentano un display touchscreen che consente di controllare le varie funzioni con facilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

		AURES	
Mode		Modalità Pianist	Modalità Sound
Sensing System		IHSS (Integrated Hammer Sensing System)	
Sorgente del suono		SK-EX Rendering: Campionamento multicanale a 88 tasti, modellazione a risonanza a 88 tasti	Harmonic Imaging XL: Campionamento a 88 tasti
Suoni interni		SK-EX Concert Grand, 10 caratteri di rendering	88 suoni
Modalità per tastiera		Dual, Split, 4Hands (volume/bilanciamento regolabile)	
Polifonia		max. 256 note (a seconda del suono selezionato)	
Effetti		Resonance Depth (10 tipi), Ambience (10 tipi)	Reverb (6 tipi), Effects (24 tipi) (Chorus x 3, Delay x 3, Tremolo x 3, Auto pan x 2, Phaser x 2, Rotary x 6, Combination x 5)
Virtual Technician		Touch Curve (incl. User), Voicing (incl. User), Damper Noise, Fall-back Noise, Hammer Delay, Minimum Touch, Key Volume (incl. User), Half-Pedal Adjust, Soft Pedal Depth	Touch Curve (incl. User), Voicing (incl. User), Damper Resonance, Damper Noise, String Resonance, Undamped String Resonance, Cabinet Resonance, Key-off Effect, Fall-back Noise, Hammer Delay, Topboard Simulation, Decay Time, Minimum Touch, Stretch Tuning (incl. User), Temperament (incl. User), Temperament Key, Key Volume (incl. User), Half-Pedal Adjust, Soft Pedal Depth
Registratore interno		Registratore di 3 brani (circa 10 min. per brano)	Registratore di 10 brani, 2 tracce (capacità di memoria di circa 90.000 note)
Registratore USB	Riproduzione	MP3, WAV, SMF, KSO (file di brani interni)	
	Registrazione	MP3, WAV, Save as SMF/KSO, Line In e Bluetooth Audio Recording	
Metronome		1/4, 2/4, 3/4, 4/4, 5/4, 3/8, 6/8, 7/8, 9/8, 12/8 + 100 ritmi di batteria	
Brani interni	Brani demo	39 brani	
	Musica per pianoforte	29 o 42 brani ¹	
	Concert Magic	88 brani	
	Libri di esercizi	584 brani di Alfred, Burgmüller, Czerny, Beyer, Bach e Chopin ² , 140 esercizi per le dita	
Favorites		16 memorie (4 x 4 pagine)	
Transpose		Trasposizione dei tasti: -12~+12 semi-toni, trasposizione brani: -12~+12 semi-toni	
Altre impostazioni e funzioni	Sound Settings	Tuning (Sound mode only), Damper Hold (Sound mode only), Tone Control (incl. User), Speaker Volume, Line In Level, Wall EQ, SHS Mode, Phones Type, Phones Volume	
	Settings	Bluetooth MIDI, Bluetooth Audio, Bluetooth Audio Volume, Rename File, Delete File, USB Format, MIDI Channel, Send PGM Change #, Local Control, Transmit PGM Change #, Multi-timbral Mode, Channel Mute, LCD Contrast, Auto Display Off, Auto Power Off, Factory Reset	
Display		Touchscreen LCD da 5" (480 x 800 pixel)	
Speaker		Tavola armonica Speaker System (Low-Mid Range x 2, High Range x 2) Output Power: 140 W	
Bluetooth		Bluetooth (Ver. 4.1; compatibilità GATT) Conformità specifiche MINI Bluetooth a basso consumo energetico, Bluetooth Audio	
Prese		LINE IN (1/8" STEREO), LINE OUT (1/8" STEREO), cuffie x 2 (1/4", 1/8"), MIDI (IN/OUT), USB to Host, USB to Device	
Pedali		Forte (con supporto mezzo pedale), Sordina, Piano/Tonale	
Consumo energetico		58 W	

¹ A seconda del mercato.

² Libri di esercizi venduti separatamente.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

* Disponibilità della funzione Bluetooth a seconda del mercato.



Bluetooth® word marks and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Kawai is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.