

# WERSI GIGA PIANO



**GP-1000**

Giga Piano

# WERSI GIGA PIANO



## Vergangenheit und Zukunft Das neue Giga Piano

### **Der natürliche Klang**

Nach den ersten Tönen spüren Sie, wie Sie vom Klang des neuen WERSI GIGA PIANO eingefangen werden. Die unvergleichlich naturgetreuen Flügelklangfarben und die perfekte Tastatur, mit der patentierten Hammermechanik, machen das WERSI GIGA PIANO zu einem herausragenden Musikinstrument.

Neben den verschiedenen Flügel-Variationen stehen Ihnen natürlich hunderte OAS Longwave Klangfarben aus der ganzen Welt der Musik zur Verfügung.

### **Das perfekte Begleitorchester**

Das neue WERSI GIGA PIANO bietet Ihnen eine riesige Auswahl an fantastischen Klangfarben und mitreißenden Begleitungen. Für jede Musikrichtung steht Ihnen eine gefühlvolle Begleitband mit professionellen Arrangements zur Verfügung, die Sie

begeistern wird. Zusätzlich holen Sie sich mit den neuartigen Realdrum-Styles einen Live-Schlagzeuger in Ihre Begleitband, der an Echtheit nicht zu übertreffen ist.

Aber auch neue Formen der Begleitung, wie Waves, MP3-Dateien und natürlich MIDI-Sequenzen sind für das WERSI GIGA PIANO kein Problem.

### **Alles im richtigen Blick!**

Das WERSI GIGA PIANO ist mit einem hochwertigen 10,4" TFT Farbdisplay ausgestattet. Das große Touch-Control-Display ermöglicht ein intuitives und einfaches Bedienen der vielen musikalischen Möglichkeiten. Das große Farbdisplay ermöglicht natürlich auch die Anzeige von Karaketexten aus einer MIDI-Sequenz, und sogar die Anzeige von kompletten Notenarrangements, so dass Sie Ihr Notenheft getrost einmal vergessen können.

Das Gehäuse aus edlem  
Nussbaumfurnier bringt  
musikalische  
Atmosphäre in Ihr  
heimisches  
Wohnzimmer.



## Musikalität und Technologie

### Das erste Giga Piano mit dem WERSI OpenArt-System

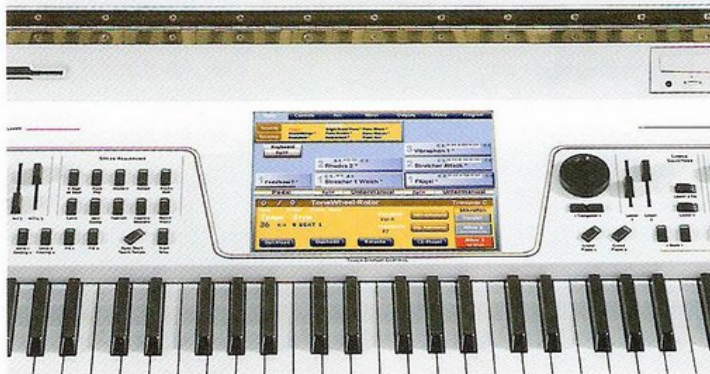
Das WERSI GIGA PIANO ist das erste Digital Piano, das auf dem revolutionären WERSI OpenArt-System basiert. Das bedeutet, dass man dem Instrument über das integrierte DVD/CD-Rom Laufwerk ganz neue Eigenschaften, Funktionen und auch völlig neue Klangfarben verleihen kann.

Das OpenArt-System ist über das integrierte Windows XP mit der heutigen Computer- und Internetwelt kompatibel. So können die vorhandenen Schnittstellen wie USB (4-fach), Parallelanschluss und COM-Ports direkt mit Peripheriegeräten wie Druckern, Scannern oder z.B. einem Internetzugang verbunden werden.

Aber trotz dieser enormen technischen Vielfalt ist das WERSI GIGA PIANO leicht und übersichtlich zu bedienen, da die Technik dezent im Hintergrund arbeitet.



## Zeitloses Design und edle Materialien



Das zeitlose Design und die perfekte Verarbeitung machen das Instrument zu einem gestalterischen Blickfang. Das Gehäuse in edlem Echtholz-Nussbaumfurnier passt dabei nahezu in jedes Wohnumfeld.

Optional ist das WERSI GIGA PIANO auch in hochwertiger lackierter Ausführung in Hochglanz schwarz oder Hochglanz weiß erhältlich.

Zeitlos und elegant in der Erscheinung, funktionell und durchdacht in der Technologie. Nur so bleibt genügend Raum für das Wesentliche – den Klang und das Tastengefühl eines einmaligen Musikinstrumentes.

OpenArt  
OpenArt-Systems

# WERSI GIGA PIANO

## Sound in Perfektion

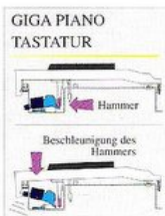
### Integration weltweit

Durch die vorhandene ASIO-Schnittstelle und die Kompatibilität über WINDOWS XP eröffnen sich dem Musiker neue kreative Welten. Aktuelle Musiksoftware wie B4 von Native Instruments, das GIGASTUDIO oder der HALION Sampler von STEINBERG, die bisher normalen Computern vorbehalten waren, können weltweit erstmalig in ein Musikinstrument integriert werden.

### WERSI Long Wave Klangfarben und Steinberg – The Grand

Das WERSI GIGA PIANO verfügt über hunderte von Klangfarben in einer atemberaubenden Qualität. Beste klangliche Eigenschaften werden durch die hochwertige, digitale Klangverarbeitung und die Auswahl bester Musiker für das Sampling gewährleistet. Ob Klassik, Swing, Pop oder Schlager, Ihre Zuhörer werden begeistert sein. Zur Grundausstattung des WERSI GIGA PIANOS gehört die von STEINBERG entwickelte Flügelimitation THE GRAND, die zu den besten Flügelklangfarben weltweit zählt. The Grand ist ein hochwertiger Konzertflügel mit einem gehaltvollen, atemberaubend realistischen Flügelklang, dessen tonale Präzision und herausragende

So wichtig wie der Klang ist das Spielgefühl. Die Tastatur des WERSI GIGA PIANOS simuliert die Hammerbeschleunigung und Entlastung einer echten Flügelmechanik.



dynamische Eigenschaften einem hochwertigen akustischen Konzertflügel ebenbürtig sind. Doch auch der enorme Speicherbedarf von über 1,3 Gigabyte sind für das WERSI GIGA PIANO kein Problem.

### Ausgefeilte Raumakustik

Mit dem integrierten 4-Kanal-Surroundsystem trägt das WERSI GIGA PIANO dem Unterschied zwischen der Lautsprecherabstrahlung und der beim Flügel vorhandenen Verstärkung über den Resonanzboden Rechnung. Signalprozessoren modernster Bauart liefern das natürliche Klangspektrum, das die Lautsprecher vergessen lässt und beim Spieler und Zuhörer die „echten“ Saiten eines Flügels erklingen lässt.

### Ausgereift bis ins letzte Detail - die Hammermechanik

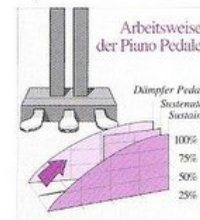
Die patentierte Tastatur mit Hammermechanik wurde in Gewicht, Tiefgang und Repetierfähigkeit strikt an die Flügelnormen angelehnt und vermittelt dem Spieler das

## Spielfreude und Funktionalität

dynamische Tastengefühl, das auch beim Spiel auf einer Flügeltastatur entsteht. Das WERSI GIGA PIANO eignet sich für geschulte Pianisten, die höchste Ansprüche an eine Tastatur stellen.

### Digital Aufnahmen bis hin zur fertigen Musik- CD

Das WERSI GIGA PIANO bietet ein einfach zu bedienendes, digitales Aufnahme-System (Harddisk-Recording), mit dem Sie Ihre Musikstücke direkt aufnehmen können. Über den optionalen CD-Brenner können



Das musikalische Feingefühl muss bis in die Zehenspitzen reichen, um den hohen ansprüchen eines Flügels gerecht zu werden.

Sie Ihre selbst erstellten Aufnahmen direkt als ganz normale Musik-CD brennen. Natürlich steht Ihnen auch ein komplettes MIDI-Recording-System zur Verfügung.

### Integriertes Digitalmischpult

Über die beiden unabhängigen Mikrofoneingänge können Sie zu Ihren Musiktiteln singen und sogar Ihren Gesang über den Vocal Harmonizer (Optional) vervielfachen. Zwei weitere Stereo-Audio-Eingänge und viele weitere Möglichkeiten machen ein „normales“ Mischpult überflüssig.

# WERSI GIGA PIANO

GP-1000



# Ausstattung Giga Piano

<b>Tastatur</b>	88-Tasten mit Flügelmechanik und natürlicher Hammermechanik
<b>Pedale</b>	Kontinuierlich wirkende Fußpedale Sustain und Dämpfer, Sustainpedal. Alle Pedale mit weiteren Funktionen frei programmierbar.
<b>Gehäuse</b>	Standardgehäuse in wertvollem Echtholzführnis Nussbaum oder optional in Hochglanz weiß* oder Hochglanz schwarz*.
<b>Display</b>	TFT-Farbdisplay 10,4", Auflösung 480x600/600x800
<b>Bedienung</b>	Direkte Lautstärkeregelung über 12 Schieberegler, direkte Anwahl der Klangfarben und Styles über das Bedienfeld und Touch Screen, Multi-Mapping der Klang- und Styletaster mit eigenen Belegungen
<b>Klangfarben</b>	428 Long Wave Klangfarben Bis zu 128 Klangfarben beliebig nachladbar im AKAI S1000/3000 Format Bis zu 128 Speicherplätze für eigene Klangvariationen 'The Grand' von Steinberg gehört zur Grundausstattung des WERSI GIGA PIANOS. Die von STEINBERG entwickelte Flügelimitation 'THE GRAND', zählt zu den besten Flügelklangfarben weltweit .
<b>Noten-Darstellung*</b>	Notendarstellung im Display über zusätzliche Software möglich (ab ca. Ende 2003)
<b>Klanglayer</b>	Gleichzeitig bis zu 3 Klangfarben spielbar, bis zu 2 Klangfarben auf dem linken Tastaturbereich im Keyboardmodus.
<b>Drumsets</b>	21 Drumsets in GM- und XG-Belegung, 64 Speicherplätze für eigene Drumsets
<b>Total Presets (OneTouchPlay)</b>	1000 Total Presets frei programmierbar
<b>Styles Rhythmen</b>	200 Styles mit 4 Variation inklusive 2 Intros, 2 Endings und 2 Fill in's
<b>Realdrums* (Live-Drums)</b>	45 Realdrums mit 4 Variation inklusive 2 Intros, 2 Endings und 2 Fill in's
<b>OAS Music Manger</b>	Unbegrenzte Anzahl von Styles, Realdrums*, MIDI-Sequenzen, Waves* und MP3*-Dateien einladbar. Die Anzahl wird lediglich durch die Kapazität der Festplatte begrenzt.
<b>Sequencer</b>	16-Spur-Sequencer inklusive Editor, Direct Sequence Control zum individuellen regeln der Lautstärken in Realtime.
<b>Karaoke</b>	Anzeige von Karaketexten im Display bei entsprechenden Sequenzen
<b>Wave-MP3 Player*</b>	Abspielen von PC-kompatiblen Wave- und MP3-Dateien. Erstellen von eigenen Wave-Dateien am Instrument (HD-Recording)
<b>Effekte</b>	Studio-Hallgerät, Stereo-Chorus, Stereo-Echo mit Temposynchronisation, jeweils 8 freiprogrammierbare Presets
<b>Digitales Mischpult</b>	2 Audio-Eingänge in Stereo mit EQ und Effekten, 2 Mikrofoneingänge mit parametrischen EQ und Effekten, 6 Ausgänge (3xStereo) mit EQ, SP-DIF Digital In/Out optional, Audioeingänge für Gigasampler und Native-Instrumente über ASIO-Treiber, alle Einstellungen in 8 frei programmierbare Presets speicherbar
<b>HD-Recording</b>	Festplatte/Speicher 40/80* Gigabyte Festplatte, 512MB/1.5GB* Ramspeicher
<b>Laufwerke</b>	CD-ROM, DVD/CD-ROM-Laufwerk*, Diskettenlaufwerk 1,44 MB, DVD/CD-Kombilaufwerk mit CD-Brenner*
<b>Vocal* Harmonizer</b>	Erzeugt mehrstimmigen Gesang über ein angeschlossenes Mikrofon, Einstellungen; Duett, Trio, Oktave, Stimmverfremdung, usw. Harmoniesteuerung über Midi-Sequenzen möglich.
<b>Verstärker Lautsprecher</b>	4-Kanal-Surround-System, 2 x 100 Watt plus 2 x 30Watt, Spezial-Bass und Kalottenhoch- und Mitteltonsysteme
<b>Software Hardware</b>	PC mit WINDOWS XP mit Pentium4 2.4 GHz, 512 MB DDR-RAM, Windowsprogramme CUBASIS GO und Wavelab Light bereits vorinstalliert, On Screen Bedienungsanleitung.
<b>Anschlüsse</b>	2 x MIDI In/Out/Thru, 2 Mikrofoneingänge, 2 Audioeingänge (Stereo), Mainausgang (Mono/Stereo), 2 weitere Stereoausgänge, SP-DIF In/Out*, Drucker, 4 USB-Anschlüsse, Maus- und Tastaturanschluss, Com-Ports.
<b>Maße</b>	Höhe: 86 cm, Tiefe: 60,5 cm, Breite: 136 cm

\*Optional gegen Mehrpreis, OAS-Instrumente werden mit unterschiedlichen Ausstattungen und Optionen angeboten. Verbindlich hierfür ist die jeweilige Preisliste. Technische Änderungen behalten wir uns vor.



**Wersi Music Production GmbH**  
**Industriestraße 1 • 56283 Halsenbach • Germany**  
Tel.: 06747-123-0 • Fax: 0 67 47-123-123  
Internet: www.wersi.de • E-Mail: info@wersi.net

#### Vorbehalte und Trademarks

Durch die ständige Weiterentwicklung des OAS-Systems kann es jederzeit zu Veränderungen innerhalb der technischen Daten, der Ausstattung und im Design kommen.

Bitte informieren Sie sich vor Ihrer Bestellung/Auslieferung über die aktuellen Ausstattungsmerkmale.

Wir behalten uns vor, diese Änderungen ohne vorherige Bekanntgabe auszuführen.

\*Akai ist ein Markenzeichen der Akai Electric Co., Ltd, Japan

\*Steinberg/Cubase sind Markenzeichen von Steinberg, Hamburg