

Yamaha Avantgrand NU1XA

Digital Piano (schwarz hochglanz, Hybrid Piano, Bluetooth)



Yamaha Hybrid-Digital-Piano NU1XA - schwarz Hochglanz, Bluetooth
Das natürliche Spielgefühl eines echten Klaviers

Traditionelle Klavierbaumeisterschaft trifft auf innovative Klangzauberei - Ein Schlankes und kompaktes AvantGrand das die Grenzen zwischen akustisch und digital verschwimmen lässt.

- * spezielle Klaviermechanik für das NU1XA mit Acrylharz (weiße Tastenoberflächen)
- * Articulation Sensor System mit Tasten- und Hammersensoren
- * 28 Klangfarben
- * voreingestellte Songs: 28 Voice Demo, 50 Classic, 303 Lesson
- * CFX Binaurales Sampling
- * VRM (Virtual Resonance Modeling)
- * Grand Expression Modellierung
- * GrandTouch™ Pedale mit GP Response Damper Pedal
- * 2 x Verstärker: (40 W + 45 W) Lautsprecher (16 cm + 2,5 cm (dome) mit Bidirectional Horn)
- * eingebautes Bluetooth® für die kabellose Verbindung zu Smart Devices und Appse
- * Maße 150,1 x 102,4 x 46,2 cm (BxTxH)
- * Gewicht 108 kg
- * inklusive: Klavierbank, Netzadapter, Songbook, Bedienungsanleitung

Zusätzlich erhältlich:

- * Headphones (HPH-50/HPH-100/HPH-150)
 - * AC adaptor (PA-500)
 - * USB wireless LAN adaptor (UD-WL01)
- Wie alle AvantGrand-Modelle verfügt auch das neue NU1XA über eine echte Klaviermechanik. Zusätzlich hat es unser neu entwickeltes Articulation Sensor System, das die feinsten Nuancen des Pianisten durch berührungslose elektromagnetische Sensoren und Yamahas eigen konzipierten Algorithmus präzise und kontinuierlich erfasst. Dieses System verwendet zwei separate Sensoren auf jeder Taste: einen für den Hammer - den wichtigsten Teil des akustischen Klavierklangmechanismus - und den anderen für die Taste selbst, um die Bewegung des Loslassens der Finger genau zu messen und die speziellen Nuancen zu artikulieren, wenn der Klang verstummt.
- GRANDTOUCH™ PEDALE**
Das Dämpferpedal eines Flügels reagiert mit einem leicht unterschiedlichen Widerstand auf den Fuß des Spielers. Die GrandTouch™ Pedale verfügen über eine Drehpunktstruktur, die der eines Flügels ähnelt und das gleiche ausdrucksstarke und vertraute Gefühl beim Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Digital-Piano
- Art: Hybrid-Piano
- Farbe: Schwarz Hochglanz
- Gewicht 108 kg
- Klangerzeugung: Digital-Analog Hybrid
- Klangerzeugung: Grand Piano Sound
- Kopfhörerausgänge: 2
- Schnittstellen: Bluetooth
- Schnittstellen: Midi IN/OUT/THRU
- Service: Aufbau und Montage vor Ort
- Service: Lieferung frei Haus (bis 50 km)
- Speichermedium: USB
- Tastatur: Hammermechanik
- Tastatur: Hybrid
- Tastenanzahl: 88

5.449,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!

160,47

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 36 Monaten zu günstigen 3,9% Effektivzins. 0,0%-Finanzierung bei 12 Monaten möglich!

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!
Wir beraten Sie gerne persönlich.

Yamaha Avantgrand NU1XA Digital Piano (schwarz hochglanz, Hybrid Piano, Bluetooth)

Fortsetzung von Seite 1:

Drücken des Pedals vermittelt und somit den Spielbereich weiter ausdehnt..

VERBESSERTER PIANO SOUND

Mit dem NU1XA können Sie die Stimmen des CFX, Yamahas Konzertflügel der Spitzenklasse und die erste Wahl bei Wettbewerben auf der ganzen Welt, und die warmen Töne des Bösendorfer Imperial-Flügels auf einem einzigen Instrument spielen.

Die neuen Samples geben dem Spieler einen noch volleren Klang als je zuvor.

MEHR ALS "NUR" DER KLANG

Die Klangfülle des NU1XA beruht nicht nur auf großartigen Klavier-Samples. Es nutzt auch einzigartige Technologien, um eine Ausdruckskraft zu liefern.

Die Grand Expression Modeling-Technologie simuliert präzise das komplexe Zusammenspiel zwischen Spieler und Instrument und reproduziert so die grenzenlose Klangvielfalt eines Flügels.

Virtual Resonance Modeling (VRM) reproduziert die außerordentlich komplexen Resonanzen eines Flügels, die durch die Resonanzschwingungen der Saiten und des Resonanzbodens entstehen, originalgetreu nach.

BESTER KLANG, AUCH MIT KOPFHÖRERN

Durch die Verwendung spezieller Mikrofone an der Position des Spielers bei der Aufnahme der Klaviersamples reproduziert die Binaural Sampling-Technologie effektiv das Gefühl, ein akustisches Klavier vor sich zu hören, während man spielt. Diese Technologie wurde sowohl beim Yamaha CFX als auch bei den Bösendorfer Imperial Voices eingesetzt.

NEUES DESIGN UND USER INTERFACE

Durch die Einbindung anmutiger Rundungen von den Seitenarmen bis zu den Beinen vermittelt das NU1XA zeitlose Schönheit und strahlt gleichzeitig die Eleganz eines akustischen Klaviers aus. Das NU1XA verfügt zudem über ein wunderschönes und dezentes Touch-Bedienfeld, über das Sie verschiedene grundlegende Instrumentenfunktionen einfach bedienen können. Wenn es nicht in Verwendung ist, schaltet sich das Bedienfeld automatisch aus und ist optisch unsichtbar.

MORE CONNECTIVITY, MORE FUN
Sie können sich jetzt über Bluetooth mit der Smart Pianist App von Yamaha verbinden, was die Bedienung noch einfacher und intuitiver macht. Und wenn Sie nur mit Ihrer Lieblingsmusik spielen möchten, können Sie diese einfach von Ihrem Smart-Device über Bluetooth Audio senden und dazu spielen..

Allgemeine Informationen

Art: Hybrid-Piano

Ein Hybrid-Piano ist von der Technologie her ein akustisches Klavier in Pianino- oder Flügel-Bauform, das über zusätzliche integrierte elektrische Tonabnehmer, Vorverstärker, oder eine integrierte Digital(piano)technik (seit den 1990er Jahren) verfügt. Es handelt sich hierbei um den Kompromiss, die Vorteile des akustischen Klaviers, z. B. unbegrenzte Polyphonie, nuancenreicher Klang und

authentisches Spielgefühl, unendliche Dynamik-Auflösung, mit denen des E- oder Digital-Pianos zu kombinieren.

Service: Aufbau und Montage vor Ort

Bei diesem Artikel ist bei Lieferung durch unser Personal im Umkreis von 50km der Aufbau und die Montage des Gerätes sowie der Entsorgung der Transportverpackung zum günstigen Pauschalpreis von 50,- EUR möglich!

Service: Lieferung frei Haus (bis 50 km)

In einem Umkreis um 50 km bieten wir bei diesem Produkt einen kostenlosen Lieferservice an.

Tastenzahl: 88

Anzahl der Tasten der Klaviatur. Eine volle Klaviertastatur hat 88 Tasten. Kleine Keyboards beginnen bei 25 Tasten.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de