

# Yamaha GENOS 2

Digital Workstation (76 Tasten, Aftertouch, 1900 Voices, 800 Styles, AWM2 + FM, Style Dynamics Control, Ambient Drums)



Yamaha Workstation GENOS 2 - mit der legendären DX7 FM-Technologie, innovative Ambient Drums und Steinbergs hochgelobtes REVELation Reverb  
Das neue Top-Modell Genos2 setzt Maßstäbe im Sound der Arranger Workstations und enthält die legendäre DX7 FM-Technologie, innovative Ambient Drums und Steinbergs hochgelobten REVELation Reverb. Mit Style Dynamics Control haben Sie die Kontrolle über die Kraft und Dynamik aller 800 voreingestellten Styles, was dem Style-Spiel eine völlig neue musikalische Dimension verleiht.  
Zusammen mit dem neuen, kontrastreichen und entspiegelten Display und den Live-Control-LEDs sorgen die Features von Genos2 für ein einzigartiges Musikerlebnis. you.tube - GENOS 2 sehen und hören

\* FSX-Tastatur 76 Tasten, inkl. Anschlagdynamik und verbessertem Aftertouch,  
\* 1900 Voices und 75 Drum/SFX Kits  
\* Zusätzlicher FM-Klangerzeuger  
\* Maximal 384-stimmige Polyphonie (128 für Preset AWM Voices + 128 für Expansion AWM Voices + 128 für FM-Voices)  
\* Insgesamt 800 Styles (720 Pro, 69 Session, 11 Free Play)

\* Neue Ambient Drums  
\* Neue Style Dynamics Control  
\* Neues 9 Zoll (800 x 480 Punkte) TFT Color Wide VGA Touch LCD-Bildschirm -- antireflektierend und doppelso hell wie Genos 1  
\* VA-Sub-LCD (LIVE CONTROL-Ansicht) mit Hell/Dunkel-Modus  
\* LED-Anzeigen wurden implementiert für Drehregler und Schieberegler  
\* Zuweisbar: Joystick, 6 Drehregler mit LED, 9 Schieberegler mit LED, 9 Tasten  
\* Verbesserte Effektleistung: REVELation Reverb von Steinberg, Insertion Effect Bypass im Drum Setup, Neuer Multiband Comp zum Insertion-Effekt  
\* 4 EQ-Typen für externe Lautsprecher (HS7, HS8, STAGEPAS 600, STAGEPAS 1k mkII)  
\* Akkord-Looper-Funktion  
\* Bluetooth @ -Audio

Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Workstation
- Controller Funktionen: Aftertouch
- Farbe: Schwarz
- Maße 123,4 x 13,8 x 45,6 cm (BxHxT), Gewicht 13 kg
- Klangerzeugung: Sampling
- Kopfhörerausgänge: 1
- Polyphonie: 384
- AUX in Stereo
- Digital Output Koaxial
- internes W-LAN
- Schnittstellen: Line out
- MIDI A + MIDI B (Ein- und Ausgang)
- 3 Pedaleingänge
- 3 USB to Device
- 1 USB to Host
- USB Video Ausgang
- SSD Card
- Speichermedium: USB
- Tastenanzahl: 76

5.791,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

4.149,00

Barpreis

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

122,19

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.



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](http://www.schlaile.de)

# Yamaha GENOS 2 Digital Workstation (76 Tasten, Aftertouch, 1900 Voices, 800 Styles, AWM2 + FM, Style Dynamics Control, Ambient

Fortsetzung von Seite 1:

**Drums)** Schnittstelle  
\* HDMI-Ausgang

\* Maße 123,4 x 15,1 x 45,6 cm (BxHxT),  
\* Gewicht 14,2 kg

Mit über 1900 Voices höchster Qualität und 800 Begleit-Styles mit One-Touch-Settings, die eine breite Palette von Musikstile abdecken, werden Sie sich sofort inspirieren lassen, Ihre Lieblingslieder zu spielen oder sogar neue musikalische Ideen und Kompositionen schaffen. Über 200 Begleit-Styles sind brandneu, und alle bestehenden Styles wurden vollständig überarbeitet. Diese beinhalten neue Klänge und Effekte, einschließlich der FM-Klang-erzeugung und der Möglichkeit, Ambient Drums und Style Dynamics zu verwenden. Das Ergebnis ist eine professionelle High-End-Produktion.

**AMBIENT-DRUMS**

Mit den neuen Ambient Drums können Sie mit einem einzigen Live-Controller zwischen einem druckvollen, trockenen, direkten Drum-Sound und einem entfernteren, reflektierenden Raumklang wählen. Dies bietet Ihnen endlose Möglichkeiten für den Klangcharakter beim Spielen mit Begleit-Styles. Das Schlagzeug ist das Rückgrat einer jeden Rhythmusgruppe, so dass diese Möglichkeit Ihr Spielerlebnis erheblich verbessert.

**CHORD LOOPER**

Die neuen Bedientasten bieten einen schnellen Zugriff auf die Aufnahme und Wiedergabe von Akkordfolgen in Echtzeit. Ungeachtet, ob Sie Ihre linke Hand für ein komplettes Klavierspiel benötigen, Abschnitte eines Songs aufbauen oder ein schwieriges Musikstück üben möchten -- mit dem Chord Looper können Sie bis zu 8 Akkordsequenzen in jeder Bank speichern und während Ihrer Darbietung mühelos abrufen. Sie können eine unbegrenzte Anzahl von Bänken mit Ihren eigenen Akkordfolgen erstellen oder aus einer Vielzahl von integrierten Beispielen wählen. **CHORD LOOPER**

Die neuen Bedientasten bieten einen schnellen Zugriff auf die Aufnahme und Wiedergabe von Akkordfolgen in Echtzeit. Ungeachtet, ob Sie Ihre linke Hand für ein komplettes Klavierspiel benötigen, Abschnitte eines Songs aufbauen oder ein schwieriges Musikstück üben möchten -- mit dem Chord Looper können Sie bis zu 8 Akkordsequenzen in jeder Bank speichern und während Ihrer Darbietung mühelos abrufen. Sie können eine unbegrenzte Anzahl von Bänken mit Ihren eigenen Akkordfolgen erstellen oder aus einer Vielzahl von integrierten Beispielen wählen.

Im Mittelpunkt der Genos2-Bedienung steht der große 9-Zoll-Touchscreen, der jetzt kontrast-reicher ist, eine Anti-reflexions-beschichtung hat und um 5 Grad mehr zum Spieler geneigt wurde. Außerdem verfügt das Sub-Display jetzt über einen wählbaren Hell- und Dunkelmodus. Egal, ob Sie im Innen- und Außenbereich, oder unter einer Bühnenbeleuchtung auftreten, die Genos2-Displays sind klar und deutlich lesbar.

**BLUETOOTH® AUDIO**

Wenn Ihr Bluetooth® Device drahtlos mit dem Genos2 verbunden ist, können Sie Ihre Lieblingslieder abspielen und darüber hinaus alles mit dem eingebauten Audio-recorder aufnehmen.

**USB-AUDIO INTERFACE**

Ideal, um Ihre Performance mit Ihren Freunden zu teilen oder um hochwertige Musik zu produzieren: Das neue USB-Audio-Interface ermöglicht die Aufnahme von Audiodaten in Studioqualität mit der Rec'n'Share App oder jeder DAW mit nur einem einzigen USB-Kabel. Wenn Sie ein Video von Ihrem Auftritt aufnehmen und auf Plattformen wie YouTube und TikTok teilen möchten, ist Rec'n'Share die richtige Lösung. Verbinden Sie das Genos2 mit Ihrem Smartgerät und nehmen Sie gleichzeitig Video und Audio auf, um Ihr Video zu vervollständigen.

**ERWEITERUNG MIT PACKS**

Genos2 verfügt über einen Expansion Speicher, so dass neue Voices und Begleit-Styles hinzugefügt werden können. Wenn Sie Ihren Genos2 registrieren, können Sie das DX7 Voice Pack herunterladen, das die internen Klänge ergänzt und die Sammlung von 128 Original-Voices des legendären DX7 vervollständigt.

Zusätzlich zu den exklusiven

Erweiterungspaketen für Genos2 gibt es bereits eine wachsende Bibliothek von kostenlosen Voice & Style Expansion Packs, aus der Sie wählen können. Die Packs bieten alles von neuen Instrumentenklängen, Begleit-Styles, One-Touch-Settings bis hin zu MultiPads und ermöglichen es Ihnen, den Inhalt Ihres Genos2 nach Ihrem Geschmack zu ergänzen.

**Allgemeine Informationen**

Art: Workstation

Eine Workstation ist ein Keyboard, das alle nötigen Elemente (Sequencer, Recorder, Effekte, Sounds sämtlicher Instrumenten-Gruppen inklusive Drums) für eine komplette Musik- / MIDI-Produktion an Bord hat. Moderne Workstations besitzen darüber hinaus auch Sampling-Funktionen und digitale Schnittstellen.

**Controller Funktionen: Aftertouch**

Als Aftertouch bezeichnet man bei elektronischen Tasteninstrumenten wie Synthesizern oder Keyboards eine zusätzliche Tastenfunktion. Durch stärkeres oder schwächeres Drücken der Taste nach dem eigentlichen Tastendruck werden dabei kontinuierlich weitere Signale erzeugt, die für die Effektsteuerung oder Tonhöhenänderung verwendet werden können. mehr bei wikipedia - Aftertouch  
Polyphonie: 384

Mehrstimmigkeit, d.h. sovielen Stimmen können maximal gleichzeitig erklingen.

Schnittstellen: USB to Device

Über diese Schnittstelle können USB-Sticks oder USB-Festplatten angeschlossen werden...

Schnittstellen: USB to Host

Anschluss zur Datenübertragung an PC/MAC etc.

Tastenzahl: 76

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