

Kawai Digital Piano Novus NV 5

Art. Nr.: 050277CHS

Kawai Digital Piano Novus NV 5

5.750,29 €

1 Stc | 5.750,29 €/Stc

Hersteller: Kawai

Wird fuer Sie bestellt



Kawai Novus Hybrid Piano NV-5

Kawai Novus NV-5 Hybrid-Piano

Das Novus NV5 ist die perfekte Mischung aus Tradition und Innovation.

Ein beeindruckendes Hybrid Instrument, das eine Klaviermechanik samt Dämpfermechanismus mit der neuesten Klang- und Verstärkertechnologie kombiniert.

Designt für und getestet von professionellen Pianisten ? erleben Sie das unverwechselbare Spielgefühl eines akustischen Premium Instruments, mit allen praktischen und angenehmen Vorzügen eines modernen Digitalpianos.

Das Novus NV5 ? ein Klaviererlebnis auf einem Hybrid Piano.

Zur Zeit leider lange Lieferzeiten bis zu 2-3 Monaten bei Neubestellung!

Tastatur Millennium III Hybrid Klavier Mechanik mit 88-Tasten graduierten ABS Hämmern und Dämpfermechanik; Integrated Hammer Sensing System (IHSS) mit kontaktlosen optischen Sensoren

Tastenbelag Ivory/Ebony Touch

Pedale Echte mechanische Pedale (Sustain (Halbpedal-fähig), Soft, Sostenuto) mit mechanischer Beeinflussung der Tastaturmechanik

Farbe Schwarz Hochglanz

Sensortyp Integrated Hammer Sensing System (IHSS) mit kontaktlosen optischen Sensoren
Anschlagsdynamikkurven Light+, Light, Normal, Heavy, Heavy+, Off (Konstant), User
PIANIST Modus: SK-EX Multi Channel 88 Key Rendering; SOUND Modus: Harmonic Imaging?
XL, 88 Tasten Sampling

Klänge Shigeru Kawai EX Konzertflügel mit 10 Rendering Charaktern; SOUND Modus: 88,
Flügel: Shigeru Kawai EX, Kawai EX, SK-5

Polyphonie 256 Noten

Virtual Technician Intonation, Dämpferresonanz, Dämpfergeräusch, Saitenresonanz,
Resonanz ungedämpfter Saiten, Gehäuseresonanz, Key-off Effect (inkl. Key-Off Release),
Hammerrückfallgeräusch, Hammerversögerung, Flügeldeckel, Decay Time, Soft Pedal
Intensität, Anschlagdynamik Kurven (inkl. 2 User Kurven), Temperierung (inkl. User
Temperierung), Grundton der Temperierung, Stretch Tuning, User Tuning, User Key Volume,
Half-Pedal Adjust, Minimum Touch

Keyboard Modi Dual Modus, Split Modus, Vierhand Modus (nur für SOUND Modus, inkl.
Lautstärke/Balance Regelung)

Hall Room, Lounge, Small Hall, Concert Hall, Live Hall, Cathedral

Effekte Stereo Delay, Ping Delay, Triple Delay, Chorus, Classic Chorus, Tremolo, Classic
Tremolo, Auto Pan, Classic Auto Pan, Phaser, Rotary, Combination Effects x 4, Amplified Effects
x 3

Stimmungen Equal (Piano Only), Pure (Major), Pure (Minor), Pythagorean, Meantone,
Werckmeister III, Kirnberger III, Equal (Flat), Equal (Stretch), USER

Metronom/ Taktarten 10 Taktarten + 100 Rhythmen, Tempo und Lautstärke einstellbar

Rekorder PIANIST Modus: 30 Minuten Audio (WAV+MP3), 3 Songs; SOUND Modus: USB
Speicher: MP3/WAV Aufnahme und Wiedergabe, A-B Loop; Intern: MIDI 10 Songs, 2 Spuren ?
max. 90,000 Noten

Lesson Funktion 542 Titel insgesamt. Titel von Czerny, Burgmüller, Beyer, Bach, Chopin und
Hanon (inkl. Notenheft); Titel von Alfred ohne Notenhefte. Zusätzlich Fingertraining mit 4
Skalen (Dur, n.Moll, h.Moll, m.Moll), 2 Arpeggien-, 2 Kadenz- und 2 Akkordübungen in jeweils
allen Tonarten mit Bewertungsfunktion

Piano Music Songs 29

Concert Magic Songs 176

Demosongs 39

Display 5 Zoll LCD Touchscreen (480x800 Pixel), kapazitiv

Bluetooth (Ver. 4.0; GATT compatible), Bluetooth Low Energy MIDI Specification compliant,
Bluetooth Audio

Registrierungen ja, 16 Favorite Speicher

USB Funktionen Wiedergabe: MP3, WAV, SMF ; Aufnahme: MP3, WAV ; Funktionen: Audio
Overdub, Konvertierung Song zu Audio, Interne Songs laden, Interne Songs speichern, SMF
Song speichern, Registrierungen laden, Registrierungen speichern, Datei löschen, USB
formatieren

Sonstige Features Key Transpose, Song Transpose, Tone Control (inkl. User EQ), Wall EQ, Lautsprecher Lautstärkereglern, Kopfhörer Lautstärke, Line In, Line Out Lautstärke, Audio Recorder Gain, Tuning, Damper Hold, LCD Kontrast, User Speicher, Werkseinstellung, Lower Octave Shift, Lower Pedal On/Off, Split Balance, Layer Octave Shift, Layer Dynamics, Dual Balance, MIDI Kanal, Send PGM#, Local Control, Transmit PGM#, Multi Timbral Modus, Channel Mute, Auto Power Off

Soundsystem 8 cm x 4 (Mittelhochton-Lautsprecher), 2 cm x 2 (Kalotten-Hochtonlautsprecher), TwinDrive Soundboard Speaker, ONKYO Verstärker, ONKYO SpectraModule? Kopfhörerverstärker, ONKYO Signal Processing

Leistung 3 x 45W

Leistungsaufnahme 60W

Anschlüsse LINE IN (Stereo-Mini-Klinke), LINE IN Pegel einstellbar, LINE OUT (L/MONO, R), LINE OUT Regler, Kopfhörer x 2 (Stereo-Mini-Klinke und 6,3mm Stereo-Klinke), MIDI (IN/OUT), USB to Host, USB to Device

Maße 149cm x 110cm x 46cm (BxHxT)

inkl. Versand Deutschland