

Kurzweil stellt PC4-7 und SP6-7 vor



Kurzweil präsentiert mit dem PC4-7 und SP6-7 die langersehnten 76-Tasten Versionen des beliebten PC4 Performance Controllers und des SP6 Stage Pianos. Beide Modelle können neben ihren wesentlich kompakteren Abmassen vor allem durch ihr nochmals geringeres Gewicht gegenüber den 88er Versionen glänzen. So wiegt das neue PC4-7 nur noch 8,8 kg und das SP6-7 sogar nur sagenhafte 7,95kg. PC4-7 und SP6-7 besitzen die neue halbgewichtete SWA76 Tastatur mit 76 in der Anschlagsdynamik justierbaren Tasten. Beim PC4-7 kommt sogar die SWA76 Tastatur mit Aftertouch zum Einsatz. Sowohl die Klangerzeugung als auch sämtliche anderen Ausstattungsmerkmale sind identisch mit den bekannten 88-Tasten Versionen PC4 und SP6. Beide Modelle sind ab ca. Mai erhältlich.

Inhalt dieser Pressemitteilung

- EXTREM GERINGES GEWICHT UND KOMPAKTES GEHÄUSE
- HAUPTMERKMALE PC4-7
- HAUPTMERKMALE SP6-7
- TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN PC4-7
- TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN SP4-7

Berlin, 09. März 2021 – Der PC4-7 Performance Synthesizer und das SP6-7 Stage Piano verfügen über die neue, halbgewichtete SWA76 Tastatur. Die kompakten Abmessungen und das geringe Gewicht machen das Transportieren des Instruments zum Proberaum, Studio oder zum nächsten Gig zum Kinderspiel.

HAUPTMERKMALE PC4-7

- 76-Tasten, halb-gewichtete SWA76 Tastatur mit Aftertouch
- 256-stimmige Polyphonie!
- 2 Gigabyte Factory Sounds!
- Patentierte FlashPlay®-Technologie
- 2 Gigabytes User Sample Memory
- V.A.S.T. Editing
- 6-Operatoren FM Engine
- CC Sequencers
- KB3 ToneReal™ Organs
- Leistungsstarke FX Engine
- K.S.R. - Kurzweil String Resonance
- 16-Zone Multi Controller Mode
- 16-Track Sequencer
- 16 Simultane RIFF Generatoren

Zusammenfassung**Fakten**

- Kurzweil stellt PC4-7 und SP6-7 vor
- PC4-7 = 76-Tasten Variante des PC4
- SP6-7 = 76 Tasten Variante des SP6-7
- PC4-7 = 76-Tasten halbgewichtete SWA76 Tastatur mit Aftertouch
- SP6-7 = 76-Tasten halbgewichtete SWA76 Tastatur
- Klangerzeugung und Bedienelemente jeweils identisch mit den 88er Varianten PC4 und SP6.
- PC4-7 wiegt nur 8,8kg
- SP6-7 wiegt nur 7,95kg

Produktbezeichnung

PC4-7 und SP6-7

Hersteller

Kurzweil

Exklusivvertrieb

Sound Service GmbH

Websitewww.sound-service.euwww.kurzweil.com**UVP:**

PC4-7 = 2140,81,- Euro inkl.

19% Mwst

SP6-7 = 1188,81 Euro inkl.

19% Mwst

Verfügbarkeit

ca. Mai 2021

Bildmaterial**Presse-Download inkl.****Bildmaterial**
<https://blog.sound-service.eu/press-kits/>
Testgeräte
 Bitte wenden Sie sich an den
 Pressekontakt
Pressekontakt**Sound Service GmbH**

Martin Pohl

Tel.: +49 (0) 30 707 130-145

E-mail:

m.pohl@sound-service.euUnternehmenskontakt**Sound Service GmbH****Moriz-Seeler Str. 3**

12489 Berlin

+49 (0) 30 707 130-0

E-mail:

info@sound-service.eu

Web:

www.sound-service.eu

- Frontpanel Master Transportsteuerungen
- 36 Programmierbare physikalische Controller
- Aftertouch und Ribbon Controller Eingang
- Leicht erreichbare Transpose-Schalter
- Widescreen Color Display
- Kategorisierte Klangauswahl
- Nur 8,8kg

HAUPTMERKMALE SP6-7

- 76-Tasten, halb-gewichtete SWA76 Tastatur
- 2 Gigabyte Sounds!
- Patentierte FlashPlay® Technologie
- Leistungsfähige FX Engine
- K.S.R. – Kurzweil String Resonance
- KB3 ToneReal™ Orgeln
- 4 Arpeggiatoren!
- 20 MIDI-Controller
- Praktische Bedienoptionen
- Sound-Auswahl
- Favoriten-Sektion
- Editor-Anwendungen
- Nur 7,95 kg

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN PC4-7

- Klaviatur: 76 Tasten, halb-gewichtete Mechanik mit einstellbarer Anschlagdynamik und Aftertouch (SWA76)
- Display: 480 x 272 Pixel Farb LCD mit einstellbarem Kontrast
- Polyphonie: 256 Stimmen, dynamisch zugewiesen
- Multitimbral: 16 Parts (einer je MIDI Kanal)
- 2 GB nichtflüchtiger USER-Flash-Speicher
- über 1000 Werksprogramme:
- 4096 Benutzerprogramme
- über 50 Factory Multis mit bis zu 16 unabhängigen Zonen
- 4096 Benutzer-Multis
- General MIDI: Nein
- Kurzweil Saitenresonanz
- Master EQ/Kompressor
- Über 1000 komplexe Effektketten
- Reverbs, Delays, Chorus, Flanger, Phaser, EQs, Distortions, Rotary Speaker Simulatoren, Kompressoren und mehr...
- 32 Effektmodule

Bedienelemente:

- 1 Pitchwheel
- 1 Modulationsrad
- 9 Sliders
- 9 Knobs
- 9 Switches
- 1 Variation-Schalter
- 1 Tab Tempo Taster
- 2 Transpose Taster
- Arp-Steuerung
- 2 Pedaleingänge (Sustain/Switch)
- 2 Control Pedal Eingänge
- Aftertouch
- Ribbon Control Eingang

Sequencer:

- 16 Spuren mit 960 PPQ-Auflösung

Analoge Ausgänge:

- 4 (2 Paare) 6,3mm symmetrische Klinkenausgänge (32 Bit DAC)
- automatische Umschaltung auf Mono des Main Out
- +21 dBu Maximaler Ausgangspegel
- 50 Ausgangsimpedanz, symmetrisch

MIDI:

- In, Out

USB:

- 2 USB Ports (1x Typ-A, 1x Typ-B)
- Vollständige MIDI-Funktionalität via USB
- Benutzer Programm/Multi Dateitransfer über USB Drive
- Updates des Betriebssystems via USB Drive
- Software Editoren: Editor-Software für Mac OS X, Windows und iOS Geräte
- Kostenlose OS Updates: OS Updates via USB und/oder Flash Drive

Beinhaltetes Zubehör:

- Netzkabel, Sustainedpedal, USB Kabel

Maße:

- Höhe: 10,78 cm
- Tiefe: 35,75 cm
- Länge: 118,2 cm

Gewicht: 8,8 kg

Stromversorgung:

- Externes 15VDC 2,5A Netzteil

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN SP6-7

- Klaviatur: 76 Tasten, halb-gewichtete Mechanik mit einstellbarer Anschlagdynamik (SWA76)
- Display: monochromes LCD mit 128x64 Pixeln
- Polyphonie: 128-stimmig polyphon mit dynamischer Zuweisung
- Mehrstimmigkeit: 16 Parts (einer pro MIDI-Kanal)
- Architektur:
 - VAST: Variable Architecture Synthesis Technology
 - KB3: ToneReal-Emulation
 - VA1: Oszillatoren mit Anti-Aliasing und Power-Shaping sowie DSP-Verarbeitung aus dem VA1 Konzept-Synthesizer von Kurzweil
- Quick Split/Layer: Einfacher Zugriff mit einstellbarer relativer Lautstärke (bis zu 4 Zonen)
- Speicherplätze für Werksprogramme: 256
- Speicherplätze für benutzerdefinierte Programme: 1.024
- Speicherplätze für Werks-Multis: 130
- Speicherplätze für benutzerdefinierte Multis: 1.024
- Favoriten: 5
- Kompatibilität:
 - Zu 100% kompatibel mit den Programmen des Forte SE
 - Laden Sie Sounds aus den Programmen der Forte- und PC3-Familie (mit geringen Einschränkungen)
- General MIDI: Nein
- Kurzweil String Resonance: Ja
- Piano Damper Noise: Ja
- Effekte: Hunderte komplexe, in Programme integrierte Effektketten mit unseren preisgekrönten Reverb-, Delay-, Chorus-, Flanger-, Phaser- und Distortion-Effekten, Leslie-Emulationen, Kompressoren und vielen weiteren Effekten (insgesamt 32 FX-Einheiten)
- Bedienelemente:
 - 1 Pitch-Wheel
 - 1 Modulationsrad
 - 4 Endlosregler auf der Oberfläche (in der Konfiguration 4x3 = 12 virtuelle Regler)
 - 1 Variation-Taste
 - 1 Arp-Taste
 - 2 Transpose-Tasten
 - 1 Tap-Tempo-Taste
 - 2 Eingänge für Doppelschaltpedale (Unterstützung für zwei Schaltfunktionen und Halbdämpfer-Betrieb)
 - 1 Anschluss für Fußschweller
- Arpeggiatoren: 1 pro Programm, 4 pro Multi
- Analoge Ausgänge: Zwei symmetrische 6,35 mm TRS-Klinkenausgänge (32 Bit D/A-Wandler)
- Kopfhörer: 1 x 6,35 mm Klinkenausgang für Kopfhörer auf der Rückseite; 130 mW an 32 Ohm

MIDI:

- In, Out

USB:

- Zwei USB-Ports (ein USB-A / ein USB-B)
- Vollständige MIDI-Funktionalität über USB
- Übertragung von User-Programmen/Multis von/zu PC/Mac/USB-Stick
- Betriebssystem-Updates über PC/Mac/USB-Stick
- Editor-Anwendungen: Externe Editoren für Mac OS X, Windows PC und iOS-Geräte
- KOSTENLOSE Betriebssystem-Updates: OS-Update über USB bzw. USB-Stick
- Zubehör im Lieferumfang: Netzkabel, Schaltpedal, USB-Kabel, 3 selbstklebende Füße
- Höhe: 10,78 cm
- Tiefe: 35,75 cm
- Länge: 119,2 cm
- Gewicht: 7,95 kg
- Stromversorgung: Externes Netzteil, 15 VDC 2,5 A

Das Unternehmen Sound Service GmbH

Die Sound Service European Music Distribution vertreibt seit mehr als 30 Jahren hochwertige Musikinstrumente sowie analoges und digitales Equipment für Tonstudios, Musiker, Rundfunk und Fernsehen. Gegründet im Jahre 1983 mit der Intention, die weltweit als bahnbrechend und innovativ geltenden, digitalen Drummaschinen der Firma MFB Fricke zu vermarkten, vergrößerte sich das Unternehmen durch Hinzunahme weiterer Hersteller Jahr für Jahr in beträchtlichem Umfang. Heute gehört die Sound Service European Music Distribution zu den europaweit führenden Vertrieben der MI-Branche und vermarktet inzwischen die Produkte von über 30 Herstellern in verschiedenen Ländern in Europa exklusiv.