

Asm Hydrasynt Explorer

Synthesizer (9 Synthesizer Engines inkl. FM, Sampling und Effekten, 64 MB RAM, 24 bit 96 kHz AD / DA)



Dreamsynth on the go
In einem kompakten und tragbaren Gehäuse (bei Bedarf sogar batteriebetrieben), bietet Hydrasynt Explorer die 8-stimmige Klangerzeugung vom Hydrasynt Keyboard und Desktop. Die verkleinerte PolyTouch® Tastatur mit 37 Tasten verfügt über den gleichen polyphonen Aftertouch der großen Schwestermodelle.
Trotz ihrer geringen Abmessungen bietet sie eine hervorragende Spielbarkeit und Ausdrucksstärke. Die extrem flexible und dennoch einfach zu bedienende Sound-Engine überzeugt durch die berühmten WaveScan-Oszillatoren, Mutator Waveshaping, eine flexible Dual-Filter-Sektion, eine 32-Slot-Modulationsmatrix, sowie zwei Insert- und zwei Master-Effekte. Auch auf CV/GATE-Ausgänge muss nicht verzichtet werden, somit lässt sich auch Hypersynth Explorer einfach in ein Modulare System integrieren. Abgerundet wird die Ausstattung durch USB-MIDI- und Full-Size MIDI-DIN-Anschlüsse. Das sonst bei Minisynths übliche Jonglieren mit Adapterkabeln entfällt. Als cleveres Detail lässt sich Hydrasynt Explorer auch mit 8x AA-Batterien betreiben, ideal für den mobilen Betrieb on the go.
Hydrasynt Explorer auf youtube

Hydrasynt Keyboard Performance auf youtube
Features:
* Digitaler Wavemorphing Synthesizer
* 37 "Medium Size" Tasten
* Hochwertiges Polytouch® Keyboard inklusive Anschlagdynamik und Aftertouch
* 8 Stimmen, monotimbral
* Vollpolyphoner Aftertouch
* Hochwertiges und robustes Gehäuse
* Arpeggiator inklusive Ratchet, Chance, Gate time & Swing (8 Modi)
* 3 Oszillatoren mit 219 Single-Cycle-Wellenformen
* WaveScan-Parameter zum modulieren durch Wavetables
* Wavelist-Modus zum Überblenden von bis zu 8 Wavetables
* 8 benutzerdefinierte Wavelist pro Oszillator
* Mixer inklusive Noise Generator und Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Synthesizer analog
- Controller Funktionen: Aftertouch
- Controller Funktionen: Modulation
- Fabrikat: ASM
- Farbe: Schwarz
- Gewicht 3,46 kg, Maße 55,4x24,7x5,8 cm
- Polyphonie: weniger als 32
- MIDI Schnittstelle 1x In, 1x Out, 1 x Thru
- Schnittstellen: USB to Host
- Speichermedium: Keine
- Tastatur: Anschlagsdynamik
- Tastenanzahl: 37

699,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

579,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

48,25

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

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

Asm Hydrasynt Explorer Synthesizer (9 Synthesizer Engines inkl. FM, Sampling und Effekten, 64 MB RAM, 24 bit 96 kHz AD / DA)

Fortsetzung von Seite 1:

Ringmodulator

- * 2 Filter (seriell oder parallel)
- * Filter 1 mit 11 verschiedenen Filtermodellen (12 & 24 db ladder, vintage ladder, HP, LP, Vocal u.a.)
- * Filter 2: 12 dB (SEM style) pro Oktave inkl. kontinuierlichen Sweep von Tief- über Band- bis Hochpass
- * Oszillatoren 1 und 2 verfügen über jeweils 2 Mutanten
inkl. FM-Linear, Wavestack™, Hard Sync, Pulse Width, PW Squeeze, PW ASM, Harmonic Sweep
- * Modulation Matrix
- * 32 benutzerdefinierbare Modulation-Routings
- * 5 DAHDSR Hüllkurven
- * 5 LFOs (inkl. Sine, Triangle, Square, Saw up, Saw down, S&H, Low random, Noise, Pulse width u.a.)
- * LFO's inkl. Delay, Fade In, 3 Triggermodi, Glättung, Startphase, One-Shot-Modus
- * 5 Bänke mit jeweils 128 Patches
- * 256 Werkspatches
- * CV-Gate-Ein- und -Ausgänge
- * 8 hochauflösende Encoder inklusive LED-Ringen
- * OLED Displays
- * Patch Makros
- * Unterstützung aller gängigen CV/GATE-Standards
- * V-trig, S-trig: 3,5 und 10 Volt
- * 1 Volt pro Oktave +/-5V, 1 Volt pro Oktave 0-10V, Hz auf Volt +/-5V, Hz bis Volt 0-10V
- * Clock Ein- und Ausgang (1 PPS, 2 PPQ, 24 PPQ, 48 PPQ)
- * Clock-Spannung: -- 3, 5, 10 und 10 Volt
- * USB (USB MIDI In/Out)
- * MIDI IN/OUT
- * PC/MAC-basiertes Patch Manager-Plugin
- * Pre- und Post-Effekte für einzigartige Soundbearbeitung
- * Delay & Reverb
- * Sustain Pedal-Eingang (automatische Erkennung der Polarität)
- * Betrieb über externes 12 Volt Netzteil (im Lieferumfang enthalten) oder 8x AA Batterien
- * Abmessungen: 554 x 247 x 58 mm
- * Gewicht: 3460 g

etc.

Tastenzahl: 37

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

Allgemeine Informationen

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: weniger als 32

Mehrstimmigkeit, d.h. so viele Stimmen können maximal gleichzeitig erklingen.

Schnittstellen: USB to Host

Anschluss zur Datenübertragung an PC/MAC



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