



SensPiano – das SensFloor® Bodenklavier

Spiel & Spaß, Fitness, Event oder Musiktherapie. Das SensPiano ist immer ein Eyecatcher und lädt zur Aktivität ein!

Anwendung findet diese Profi-Installation in Schulen, Kindergärten, Reha-Zentren oder Hotels aber auch auf Messen, Veranstaltungen und Ausstellungen. Die näherungssensitiven Tasten können sowohl mit Füßen als auch Händen gespielt werden. Dabei werden die Sensordaten von der SensFloor Empfängereinheit in MIDI-Signale umgewandelt und an ein geeignetes, optionales Keyboard oder den PC weitergeleitet.

Ein Klavier mit Floroberfläche umfasst zwei Oktaven und ist 4,5 m lang. Die Ausführung mit fest verschweißter PVC-Oberfläche wird modular in Oktaven á 1,5 m produziert und kann somit beliebig lang geliefert werden. Die Tastenbreiten werden auch bei schnellen Sprüngen gut getroffen.

Die transportablen Ausführungen des SensPiano bestehen aus Einzelmatten, die wasserfest verschweißt und vor Ort aneinander gelegt werden. Bei der Florversion wird eine durchgängige High-Twist Nylonflor Matte mit Tastaturdesign aufgelegt (Klettverbindung). Ein Kabelbaum zum elektrischen Verbinden der Matten und ein dazugehöriges 9V-Netzteil sind im Lieferumfang enthalten.

Das Sensor-Underlay ist 2 mm dünn und kann auch unter dem Fußboden installiert werden. Als abdeckender Bodenbelag eignet sich dafür PVC, Linoleum, Gummi- oder Teppichboden. Diese Installation muss von einem geschulten Verleger durchgeführt werden.

<ul style="list-style-type: none"> • Mobile Florversion Durchgängige High-Twist Nylon-Oberfläche mit abnehmbarer Klettverbindung; Zwei Oktaven (C bis C²) ; Format: 90cm x 456cm 	<ul style="list-style-type: none"> • Näherungssensitive Tasten Berührung reicht aus; kein Mindestdruck erforderlich; auch mit den Händen bespielbar
<ul style="list-style-type: none"> • Mobile PVC-Version Modulare Größen; je 1 Oktave á 83,5cm x 147cm 	<ul style="list-style-type: none"> • Unterbodeninstallation unter verschiedenen Belägen möglich (Teppich, PVC, Linoleum oder Laminat)
<ul style="list-style-type: none"> • Tastenbreite 18,5cm (PVC) / 30,0cm (Flor) ; sehr gut auch mit Springen oder den Händen bespielbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Funkverbindung zwischen SensPiano und MIDI-Empfänger am Keyboard/PC bei 868,0 MHz
<ul style="list-style-type: none"> • Auch von mehreren Personen gleichzeitig bespielbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Ein Netzteil für mehrere Einzelmatten ausreichend; DC 9V/0,8A; funktionale Masse



Bei der SensPiano Florausführung ist die Flormatte auf die Sensormatten aufgeklebt und kann zum Transport oder Reinigen abgenommen werden.



SE3-M mit Zubehör: Euro-Steckernetzteil, MIDI-Buchse (DIN 5-pol.), MIDI-USB-Konverter und 5-poligem DIN Kabel für MIDI-Keyboards



Die SensPiano PVC-Variante ist pro Oktave wasserfest verschweißt und kann in individueller, modularer Länge bestellt werden.

SensPiano – SensFloor® mobiles Bodenklavier – Preisbeispiele

Florausführung – mobil	Preis (netto)
4 SensPiano Sensormatten in PVC verschweißt ; Länge 456 cm; dazu abnehmbare SBR- High-Twist Nylonflor Matte mit Tastaturmotiv	2.775,00 € 1.565,00 €
Netzteil	30,00 €
Kabelbaum	50,00 €
SensFloor Empfängereinheit SE3-M	320,00 €
Gesamtpreis ohne MwSt.	4.740,00 €
Gesamtpreis inkl. 19% MwSt.	5.640,60 €

PVC-Variante, 1 Oktave – mobil & modular	Preis (netto)
SensPiano Matten; eine Oktave in PVC verschweißt; Länge 150 cm; PVC Tastaturoberfläche mit Foliendesign	1.640,00 €
Netzteil für mehrere Oktaven geeignet	30,00 €
Optional: Kabelbaum zum Verbinden mehrerer Oktaven (50,00 €)	
SensFloor Empfängereinheit SE3-M	320,00 €
Gesamtpreis ohne MwSt.	1.990,00 €
Gesamtpreis inkl. 19% MwSt.	2.368,10 €

Für das SensPiano zur Installation unter dem Bodenbelag erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot. Bitte beachten Sie, dass eine Festinstallation nur durch einen von uns geschulten Bodenverleger erfolgen darf.

Daten und Fakten*	
Mobile Florversion Underlay 4-geteilt (3 Stück: 118cm x 90 cm; 1Stück: 90cm x 90cm) Florauflage: 92cm x 456 cm; Gesamtdicke: 10mm Sensoreinheiten wasserfest verschweißt; Gesamtgewicht ca. 35 kg	Funkempfänger SE3-M inkl. Euro-Steckernetzteil, MIDI-Buchse (DIN 5-pol.), MIDI-USB-Konverter, 5-poliges DIN Kabel f. MIDI-Keyboard
Mobile PVC-Version Pro Oktave: 90cmx150cm, Dicke: 6mm Sensoreinheiten wasserfest verschweißt; Gewicht ca. 5 kg/Oktave	Anschlüsse MIDI-Buchse (DIN 5-pol.), MIDI-USB-Konverter, 5-poliges DIN Kabel für MIDI-Keyboard, Strom max. 20mA
Unterbodeninstallation Formate und Ausführungen auf Anfrage	Netzteil für Sensormatte 9V/0,8A funktionale Masse; Netzkabellänge: 1,8m; DC-Kabellänge: 1,8m

Angaben jeweils exkl. Verpackung/Versand *Irrtümer und Änderungen vorbehalten

03/2012

FUTURE SHAPE