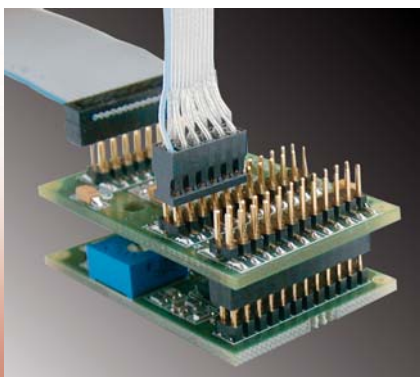


**Akustik-Sound für E-Gitarre !  
Ansteuerung von Controllern !  
Einfacher Einbau !  
Schnelle Ansprache !  
Überzeugender Klang !**

GHOST ist eine überzeugende Lösung für alle, die mit ihrer E-Gitarre akustische Sounds erzeugen möchten und/oder mit MIDI- und Virtual-kompatiblen, hexaphonischen Signalen Controller (wie z.B. von Roland®, Axon® u.a.) ansteuern möchten. Da das System modular aufgebaut ist, lassen sich die beiden Preamp-Platinen separat oder gemeinsam betreiben. Sie werden im Bedarfsfall einfach aufeinander gesteckt !

Alle Zubehörteile (Potis, Schalter) werden übrigens ebenfalls auf die Platinen gesteckt. Ganz einfach. Ihr Signal bekommen die beiden Platinen von den Graph Tech String Saver Saitenreitern, in die Piezokristalle eingearbeitet wurden. Speziell der Hexpander spricht extrem flink an. Selbst schnelle Läufe lassen sich damit an den Controller übermitteln. Acousti-Phonic und Hexpander werden in die bestehende Elektronik der Gitarre integriert.

## Schritt 1: Wahl des Preamps



### 630311 Graph Tech Acousti-Phonic Preamp PE-0240-00

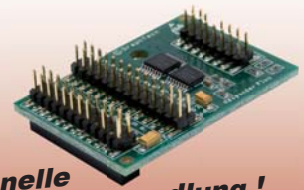
Diese kleine Platine erzeugt den super klingenden akustischen Sound für die E-Gitarre. Kann alleine, oder zusammen mit dem Hexpander verwendet werden. Größe: 42x29x8 mm (LxBxH) ! Inkl. Batterie Clip, Buchse, Anleitung.

### 630312 Graph Tech Hexpander Plus Preamp PE-0440-00

Hiermit wird ein hexaphonisches 13-pin Signal erzeugt, mit dem Prozessoren, Controller usw. angesteuert werden. Mit dem integrierten Traktion Control Schalter lässt sich die Ansprache an die Bedürfnisse des Controllers anpassen. Größe: 42x29x12 mm (LxBxH) ! Inkl. Batterie Clip, Buchse, Buchsenplatte, Anleitung.



**Überzeugender Akustiksound !**



**Ultra-schnelle pitch to MIDI Umwandlung !**

## Schritt 2: Wahl der Saitenreiter Pickups



### 630301 Graph Tech GHOST Saitenreiter Pickup PN-8000-00 z.B. für Fernost Strats<sup>TM</sup>

Die String Saver Saitenreiter Pickups werden zur Erzeugung des Piezo Signals benötigt. Die sechs dünnen Kabel werden gebündelt, sodass nur ein Stecker an der Platine befestigt werden muss. Maße: 20,7x10,41x5,84 mm (LxBxH). E1-E6: 52,73 mm

### 630302 Graph Tech GHOST Saitenreiter Pickup PN-8000-F0 z.B. für USA Strats<sup>TM</sup>

Wie 630301, jedoch passend für USA Strats<sup>TM</sup> Maße: 20,83x11,18x5,97 mm (LxBxH). E1-E6: 55,35 mm

### 630303 Graph Tech GHOST Saitenreiter Pickup PN-8001-00 z.B. für USA Strat Plus<sup>TM</sup>

Wie 630301, jedoch passend für USA Strat Plus<sup>TM</sup>, Ultra<sup>TM</sup>, American Standard<sup>TM</sup>. Mit versetzten Intonationsschrauben. Maße: 20,7x10,41x5,84 mm (LxBxH). E1-E6: 52,73 mm

**Viele weitere Saitenreiter Pickups sind auf Anfrage erhältlich. Infos dazu auf: [www.graphtech.com](http://www.graphtech.com)**

## Schritt 3: Wahl des Zubehörs



### 630313 Graph Tech GHOST Quick Switch PE-0111-00

Dieser 3-Weg Mini Schalter erlaubt die Wahl der jeweiligen Signale. Magnetisch/Akustik/beide zusammen, oder bei Verwendung von Hexpander magnetisch/MIDI/beide zusammen.

### 630317 Graph Tech GHOST Mid/Dark Switch PE-0106-00 für Acousti-Phonic

Mit diesem Schalter lässt sich ein Mid Boost für das Akustiksignal des Acousti-Phonic Preamps aktivieren.

### 630314 Graph Tech GHOST Up/Down Switch PE-0180-00 für Hexpander Plus

Ermöglicht die Wahl bzw. den Wechsel der Presets am Controller.



### 630315 Graph Tech MIDI Volume Pot PE-0181-00 für Hexpander Plus

Steuert den Pegel des Ausgangssignals des Hexpander Preamps.

### 630318 Graph Tech GHOST Mid/Dark Volume Pot PE-0206-00 für Acousti-Phonic

Regelt das Volumen des Akustiksignals und kann mittels praktischer Push/push Funktion auch den Mid Boost aktivieren.

### 630316 Graph Tech GHOST Passive Volume Kit PE-0400-00

Wird benötigt, wenn man nur die Graph Tech Piezo Saitenreiter verwenden will und auf den Acousti-Phonic Preamp verzichtet.

- Acousti-Phonic bezogene Artikel
- Hexpander Plus bezogene Artikel
- Saitenreiter bezogene Artikel