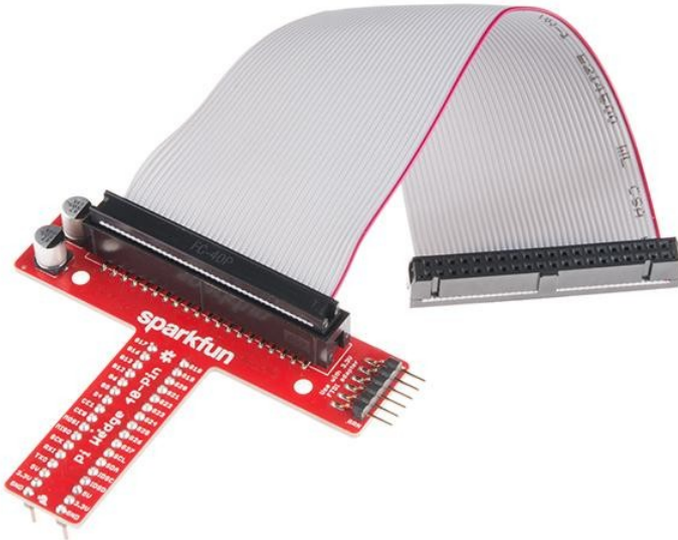




## SparkFun Pi Wedge



<b>Artikel-Nr.:</b>	BOB-13717
<b>Hersteller:</b>	SparkFun
<b>Herkunftsland:</b>	USA
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733020
<b>Gewicht:</b>	0.039 kg



Dies ist der SparkFun Pi Wedge, eine kleine Platine, die an den 40-poligen GPIO-Anschluss des Raspberry Pi angeschlossen wird und die Pins auf eine Breadboard-freundliche Anordnung und Abstände aufbricht und sogar ein paar Entkopplungskondensatoren an den Stromversorgungsleitungen hinzufügt. Der "Wedge" erleichtert auch die Inbetriebnahme - Sie können ein FTDI-Basic-Modul an die eingebaute serielle Schnittstelle anschließen. Jede Version dieses Pi-Wedges wird vormontiert geliefert und kann in den GPIO-Port des RPi eingesteckt werden, was Ihnen erlaubt, Prototypen zu erstellen - kein Löten erforderlich!

Der Pi Wedge ist kompatibel mit den Raspberry Pi A+, B+ oder RPi2 Modellen und passt den GPIO-Anschluss des RPi an ein standardmäßiges lötfreies Breadboard an. Wenn Sie den Raspberry Pi lieben und mit dem Prototyping beginnen möchten, dann ist der SparkFun Pi Wedge genau das Richtige für Sie!

### Enthält:

- 1x Vormontierter SparkFun Pi Wedge
- 1x GPIO-Flachbandkabel (40-polig, 6")

### Dokumente:

- [Get Started with the Pi Wedge Guide](#)
- [Schaltplan](#)
- [Eagle-Dateien](#)
- [Anschlussanleitung](#)
- [GitHub](#) (Beispiel-Code & Design-Dateien)
- [Produktvideo](#)
- [Raspberry Pi Resource Page](#)

### Weitere Bilder:

