

## Bearables Eichel Bewegungs Sensor



# PIMORONI

Artikel-Nr.:	PIM316
Hersteller:	Pimoroni
Herkunftsland:	Großbritannien
Zolltarifnummer:	84733080
Gewicht:	0.005 kg

Eine niedliche Eichel als Sensor, mit dem du dein Bearables-Badge verbinden und auslösen kannst. Bearables ist eine Reihe von LED-Ansteckern und Sensoren mit Waldmotiven. Du kannst die Anstecker alleine tragen oder sie mit einem der Sensoren mit leitendem Garn verbinden, um sie zum Leben zu erwecken. Für Kinder\* (empfohlen ab 8 Jahren) und Erwachsene gleichermaßen geeignet!

Befestige den Eichel-Bewegungssensor an einem Bearables Abzeichen und wenn du den Sensor bewegst, leuchten die LEDs deines Abzeichens auf.

*\*Enthält kleine Teile. Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Dies ist kein Spielzeug.*

### Das Set enthält

- Bewegungssensor
- Aufkleberbogen

### Features

- Bewegungsmelder mit Kippschalter
- Zwei nähbare Haken
- Kompatibel mit [Bearables Abzeichen](#)

### Verwendung deines Bearables Sensors

Das raffinierte Design der Badges und Sensoren bedeutet, dass es supereinfach ist, sie zu verbinden. Es spielt keine Rolle, wie sie verbunden sind. Verbinde einfach einen Haken des Ansteckers mit einem Haken des Sensors mit einem leitenden Faden und dann das Gleiche mit den anderen beiden Haken.

Sobald ein Sensor angeschlossen ist, drückst du die Multifunktionstaste und hältst sie gedrückt, um deinen Badge in den Auslösemodus zu versetzen. Wenn du nun den Sensor auslöst, leuchten die LED-Lichter auf deinem Badge auf.

### Hinweise

- **Bearables Badges und Sensoren sind nicht wasserdicht oder waschbar**

- ~~Versichere dich, dass sich die beiden Stücke des leitenden Fadens, die deinen Bearables Anstecker und den Sensor~~ verbinden, nicht berühren. Dabei solltest du bedenken, dass sie sich berühren können, wenn der Stoff zerknittert oder gefaltet wird. Es wird nichts Schlimmes passieren, der Sensor wird nur nicht so funktionieren, wie er sollte.
- Ein Tupfer Klarlack auf den leitenden Faden um den Haken kann helfen, eine bessere und zuverlässigere Verbindung herzustellen
- Abmessungen: 25x18x4mm (LxBxH)

## Weitere Bilder:

