Datenblatt

LilyPad E-Sewing ProtoSnap Kit





Gewicht:

Artikel-Nr.: KIT-14528
Hersteller: SparkFun
EAN: 0845156008445
Herkunftsland: USA
Zolltarifnummer: 85423911

0.06 kg

Das LilyPad E-Sewing ProtoSnap Kit ist eine großartige Möglichkeit, Tasten und Schalter in ein E-Textil-Projekt einzubauen, ohne dass eine Programmierung erforderlich ist. Wie bei den anderen Platinen der LilyPad ProtoSnap-Serie sind die einzelnen Teile des mitgelieferten E-Sewing ProtoSnap vorverdrahtet --- so können Sie die Funktion der Schaltung vor dem Nähen ausprobieren. Wir haben auch eine CR2032-Batterie, ein Nadelset, eine leitfähige Fadenspule und ein Stück weißen Filz beigelegt. Mit all diesen Teilen und der mitgelieferten Anleitung (zu finden unter "Dokumente") werden Sie in der Lage sein, fantastische Projekte zu planen und zu erstellen - direkt aus der Verpackung heraus!

Der E-Sewing ProtoSnap enthält drei weiße LilyPad-LEDs: zwei, die mit einem LilyPad-Schiebeschalter verbunden sind, und eine, die mit einem LilyPad-Button-Board verbunden ist. Ein LilyPad-Knopfzellen-Batteriehalter mit der beiliegenden CR2032-Knopfzellenbatterie liefert den gesamten Strom, den Sie für die Schaltung benötigen. Alles, was du tun musst, ist zu entwerfen, wie du dein Projekt gestalten willst, und dann alles auseinander zu nehmen!

Enthält:

Im Lieferumfang des ProtoSnap enthalten:

- 1x LilyPad Knopfzellen-Batteriehalter --- geschaltet
- 1x LilyPad Schiebeschalter
- 1x LilyPad Knopfleiste
- 3x LilyPad Weiße LED

Inhalt des Kits:

- 1x LilyPad E-Sewing ProtoSnap
- 1x Leitfähige Garnspule
- 1x Knopfzellenbatterie --- CR2032
- 1x Nadelset
- 1x Weißer Filz --- 100 Quadratzentimeter

Dokumente:

- Einstieg mit dem LilyPad E-Sewing ProtoSnap Handbuch
- Schaltplan
- Eagle-Dateien

Datenblatt

- Anschlussanleitung
- Grundlagen des E-Sewing
- Firefly Vorlagen Download
- Roboter-Vorlage herunterladen
- Raumfahrt-Vorlage HerunterladenPlüschkatzen-Vorlage Herunterladen
- LilyPad Portal
- GitHub

Weitere Bilder:







