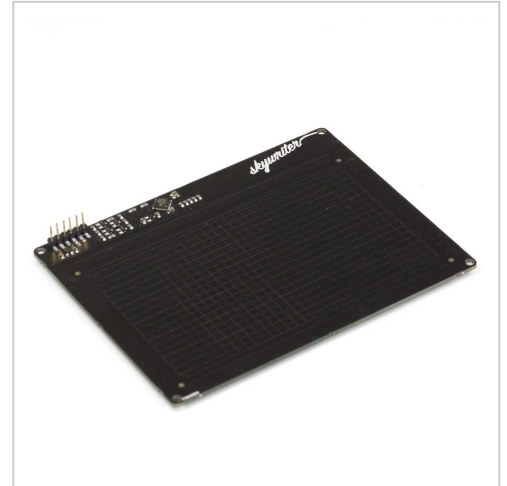


# Pimoroni Skywriter, 3D Gestenerkennung Breakout

Der große Bruder des Skywriter HAT - Skywriter fügt deinem Projekt 3D-Gestenerkennung hinzu! Mit unseren Python- und... [Tout pour tes projets DIY.](#)

**Artikelnummer** PIM062

**Gewicht** 0.03kg



## Produktbeschreibung

Der große Bruder des Skywriter HAT - **Skywriter** fügt deinem Projekt 3D-Gestenerkennung hinzu! Mit unseren Python- und Arduino-Bibliotheken kannst du die Positionsdaten (x, y, z) und gängige Gesten wie Flick Left, Tap und Double Tap auslesen.

### Features

- Elektrische 3D-/Gestikerkennung im Nahfeld
- Erfasst in einer Entfernung von bis zu 10 cm!
- Vollständige 3D-Positionsdaten und Gesteninformationen (Streichen, Tippen)
- 3V3- oder 5V-kompatibel, alle Signale pegelverschiebt
- Kommt mit 4 rutschfesten Gummifüßen und einer Stiftleiste zum Selberlöten
- Abmessungen 94mm x 122mm
- Montagelöcher!
- Vollständige [Python](#) (für Raspberry Pi, alle Versionen) und Arduino Bibliotheken!

Da die Reichweite bis zu 10 cm beträgt, kannst du deinen Skywriter hinter einer Platte aus nicht leitendem Material (z.B. Acryl oder Stoff) montieren und ihn komplett in deinem Projekt verstecken.

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.03
<b>Herkunftsland</b>	Grande Bretagne
<b>Hersteller</b>	Pimoroni
<b>Artikelnummer</b>	PIM062
<b>EAN</b>	0700161461190
<b>Hersteller Produktnummer</b>	PIM062
<b>Zolltarifnummer</b>	85423111

## Weitere Bilder

