

Rahmen für offizielles 7" Raspberry Pi Touchscreen Display - Noir

Schützen Sie das offizielle 7" Raspberry Pi Display mit diesem passenden Rahmen! 3 Layer schützen die Rückseite ... □ Tout pour tes projets DIY.

Artikelnummer 704256792534

Gewicht 0.1kg



Produktbeschreibung

Pimoroni Rahmen für offizielles 7" Raspberry Pi Touchscreen Display - Noir

Der Pimoroni Rahmen bietet eine stabile Halterung für das offizielle 7" Raspberry Pi Touchscreen Display und besteht aus drei Acrylschichten, die die Rückseite des Displays schützen. Zwei integrierte Standfüße sorgen für einen sicheren Stand und ermöglichen einen optimalen Betrachtungswinkel. Der Rahmen wurde so konstruiert, dass Touchscreen sowie sämtliche Anschlüsse des Raspberry Pi frei zugänglich bleiben. Die Layer werden mit den beiliegenden Schrauben direkt an der Rückseite des Displays montiert. Für die Montage sind keine Werkzeuge erforderlich. Die Farbe des Rahmens ist Tangerine. Eine Montageanleitung ist im Produktdatenblatt hinterlegt. Das Display und der Raspberry Pi selbst sind nicht im Lieferumfang enthalten. Der Rahmen ist ausschließlich mit der Version 1 des offiziellen Raspberry Pi Displays kompatibel (Artikelnummer: RPIO-7LCD).

Das Produkt dient zur sicheren Aufstellung und mechanischen Stabilisierung des offiziellen 7-Zoll-Touchscreens für den Raspberry Pi. Es schützt die empfindliche Rückseite vor äußeren Einflüssen und erleichtert gleichzeitig die Bedienung durch einen festen Standwinkel. Die freie Zugänglichkeit aller Anschlüsse erlaubt eine uneingeschränkte Nutzung der Displayfunktionen, auch im eingebauten Zustand. Durch das modulare Design kann der Rahmen einfach zusammengebaut und auch wieder demontiert werden.

Der Rahmen eignet sich zur Anwendung in stationären Touch-Anwendungen auf Basis von Raspberry Pi Systemen, beispielsweise als Steuerterminal, Infopoint oder Bedienfeld für Smart-Home-Systeme. Die offene Bauweise stellt sicher, dass Peripheriegeräte, Stromversorgung und Netzwerke uneingeschränkt nutzbar bleiben.

Die Konstruktion besteht aus mehreren Schichten, die das Display rückseitig abdecken und mit Schrauben verbunden werden. Der Rahmen ist so gestaltet, dass der Bildschirm stabil steht und durch die Neigung gut ablesbar bleibt. Dank der beiliegenden Füße steht das Display sicher auf glatten Oberflächen. Werkzeuge sind für die Montage nicht notwendig.

Merkmale im Überblick

- 3-teilige Rückseitenabdeckung aus Acryl
- Integrierte Standfüße für festen Stand
- Optimierter Betrachtungswinkel
- Freier Zugang zu Touchscreen und Anschlüssen
- Werkzeugfreie Montage

Kompatibilität

- Offizielles 7" Raspberry Pi Touchscreen Display Version 1
- Raspberry Pi Modelle mit passenden Schnittstellen

Technische Daten

- Material: Acryl
- Farbe: Tangerine
- Montage: Schraubverbindung, werkzeugfrei
- Standmechanismus: Zwei Acryl-FüÙe

Sonstige Daten

- Nur für Version 1 des 7" Raspberry Pi Displays geeignet (Artikelnummer: RPIO-7LCD)

Lieferumfang

- 3 Acryl-Layer zur Rückseitenabdeckung
- 2 StandfüÙe
- Befestigungsschrauben

Produkteigenschaften

Gewicht Brutto (in kg)	0.100
Zolltarifnummer	39231010
Farbe	schwarz
Herkunftsland	Grande Bretagne
Hersteller	Pimoroni
Artikelnummer	704256792534
Hersteller Produktnummer	PIM122
EAN	0704256792534

Weitere Bilder

